



SUMBANGSIH KONTRASEPSI UNTUK NEGERI TERCINTA, SUSUK KB SEBAGAI PILIHAN TERBAIK

Eka Rusdianto Gunardi

Pidato pada Upacara Pengukuhan sebagai
**Guru Besar dalam Bidang Ilmu Obstetri-Ginekologi dan
Ilmu Kesehatan Reproduksi**

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
Jakarta, 24 Januari 2024






SUMBANGSIH KONTRASEPSI UNTUK NEGERI TERCINTA, SUSUK KB SEBAGAI PILIHAN TERBAIK

Eka Rusdianto Gunardi

Pidato pada Upacara Pengukuhan sebagai
**Guru Besar dalam Bidang Ilmu Obstetri-Ginekologi dan
Ilmu Kesehatan Reproduksi**

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
Jakarta, 24 Januari 2024



- 
1. Seorang wanita telah dapat melahirkan, segera setelah ia mendapat haid yang pertama (menarche)
 2. Kesuburan seorang wanita akan terus berlangsung, sampai mati haid (menopause)
 3. Kehamilan dan kelahiran yang terbaik, artinya risiko paling rendah untuk ibu dan anak, adalah antara 20-35 tahun
 4. Persalinan pertama dan kedua paling rendah risikonya
 5. Jarak antara dua kelahiran sebaiknya 2-4 tahun

Biran Affandi



Bismillaahirrahmaanirrahiim,

Yang terhormat:

- Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh Republik Indonesia untuk Kerajaan Belanda.
- Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh Republik Indonesia untuk Republik Nigeria, merangkap untuk Benin, Burkina Faso, Gabon, Ghana, Liberia, Kamerun, Kongo, Niger, Sao Tome dan Principe, serta Togo.
- Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kepala BKKBN.
- Ketua dan Anggota Majelis Wali Amanah Universitas Indonesia.
- Rektor beserta Jajaran Pimpinan Universitas Indonesia.
- Ketua dan Anggota Senat Akademik Universitas Indonesia.
- Ketua dan Anggota Dewan Guru Besar Universitas Indonesia.
- Dekan beserta Jajaran Pimpinan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ketua dan Anggota Senat Akademik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ketua dan Anggota Dewan Guru Besar Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Direktur Utama beserta Jajaran Direksi Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Dr. Cipto Mangunkusumo, Jakarta.
- Para Direktur Rumah Sakit yang tergabung dalam *Academic Health System* Universitas Indonesia.
- Para Guru Besar dan Guru Besar Tamu.
- Ketua Departemen Obstetri dan Ginekologi FKUI-RSCM, dan Para Ketua Departemen serta Ketua Program Studi di lingkungan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Para Staf Pengajar, Teman Sejawat, Mahasiswa, dan seluruh karyawan FKUI-RSCM.
- Para tamu undangan serta seluruh hadirin yang saya muliakan.

Assalamu'alaikum Warahmatullaahi Wabarakaatuh

Selamat pagi dan Salam Sejahtera Bagi Kita Semua.

Pada kesempatan yang berbahagia ini, marilah kita bersama-sama memanjatkan puji dan syukur kehadiran Allah SWT yang selalu melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua.

Perkenankan saya mengucapkan terima kasih kepada Pemerintah Republik Indonesia melalui Bapak Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia yang hari ini telah memberikan kepercayaan kepada saya untuk mengemban amanah sebagai Guru Besar dalam bidang Ilmu Obstetri dan Ginekologi dan Ilmu Kesehatan Reproduksi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Ucapan terima kasih juga saya sampaikan kepada Bapak Rektor Universitas Indonesia atas kesempatan yang diberikan kepada saya untuk menyampaikan Pidato Pengukuhan pada Sidang Terbuka Universitas Indonesia di hadapan para hadirin yang telah meluangkan waktu untuk hadir pada hari ini.

Bapak ibu hadirin yang saya hormati,

Perkenankanlah saya menyampaikan Pidato Pengukuhan saya yang berjudul:

**SUMBANGSIH KONTRASEPSI UNTUK NEGERI TERCINTA,
SUSUK KB SEBAGAI PILIHAN TERBAIK**

Hadirin yang saya hormati,

Pertumbuhan penduduk di Indonesia terus mengalami peningkatan hingga saat ini. Menurut *World Population Data Sheet*, tahun 2022 total populasi penduduk di Indonesia mencapai 275,5 juta dengan angka kelahiran total atau *Total Fertility Rate* (TFR) mencapai 2,2. Hal ini membuat Indonesia menjadi negara dengan populasi terbanyak ke - 4 di dunia. Saat ini India dan Cina masih menjadi 2 negara teratas dengan populasi terbanyak.¹ *Total fertility rate* (TFR) atau angka kelahiran total adalah jumlah anak rata-rata yang akan dilahirkan oleh seorang perempuan selama masa reproduksinya. Pada tahun 2022, TFR di Indonesia mencapai 2,2; yang berbeda dengan TFR tahun 2012, saat itu masih tinggi, sebesar 2,6. Kematian ibu di Indonesia dihitung berdasarkan indikator Angka Kematian Ibu (AKI).² Berdasarkan Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS) tahun 2015, AKI di Indonesia sebesar 305 per 100.000 kelahiran hidup. Meskipun saat ini, diperkirakan 183 per 100.000 kelahiran hidup, namun masih relatif tinggi jika dibandingkan negara-negara tetangga kita lainnya. Program pemerintah melalui Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional (BKKBN), yaitu Keluarga Berencana (KB) menjadi salah satu cara untuk menurunkan AKI. Pelayanan KB diharapkan mengurangi angka kehamilan dan dapat menggeser usia kehamilan dari usia resiko tinggi ke resiko rendah, dan interval kelahiran yang lebih panjang.³

Program Keluarga Berencana di Indonesia telah ada sejak tahun 1957. Pada saat itu terdapat 3 macam usaha yang diperjuangkan untuk mewujudkan keluarga yang sejahtera, yaitu **mengatur kehamilan** atau **menjarangkan kehamilan**, **mengobati kemandulan**, serta **memberi nasihat perkawinan**. Masalah kependudukan telah menjadi fokus perhatian Pemerintah pada saat itu sehingga perkembangan Program Keluarga Berencana menjadi semakin baik. BKKBN pada saat itu memiliki motto yaitu "**Dua Anak Cukup**" lalu berkembang menjadi "**Dua Anak Lebih Baik**". Namun, sering disalah artikan dan diplesetkan, sehingga sejak tahun 2020 akhirnya menjadi "**Dua Anak Lebih Sehat**".³

Hadirin yang terhormat,

Keluarga berencana merupakan komponen penting dalam pilar *Safe Motherhood*. Hal ini sangat dibutuhkan untuk memastikan individu dan pasangan mendapatkan informasi dan layanan kontrasepsi yang cukup sebelum merencanakan kehamilan. Keluarga berencana dibutuhkan dalam hal merencanakan waktu kehamilan, jumlah anak yang diinginkan, jarak antar kehamilan, serta upaya untuk menunda kehamilan. Layanan keluarga berencana yang baik diharapkan dapat meningkatkan capaian Angka Cakupan Akseptor KB, menurunkan Angka Kematian Ibu (AKI), dan menurunkan Angka Kematian Bayi (AKB) untuk menciptakan generasi yang baik di masa depan.

Angka pemakaian kontrasepsi atau *Contraceptive Prevalence Rate* (CPR) adalah perbandingan antara perempuan usia subur (PUS) yang menjadi peserta KB aktif dengan jumlah seluruh PUS, dinyatakan dalam persentase. Menurut *World Data Sheet 2020* angka CPR dunia mencapai 61% dari total populasi, sedangkan untuk di Indonesia sendiri menurut data SDKI tahun 2017, yaitu 57,2% dengan target pada 2024 diharapkan dapat meningkat menjadi 63,41%. Semakin tinggi angka pemakaian kontrasepsi mengindikasikan bahwa semakin tingginya kesadaran masyarakat untuk dapat mempersiapkan kehamilan guna mewujudkan keluarga yang sehat. Diharapkan dengan peningkatan angka pemakaian kontrasepsi ini dapat membantu menekan pertumbuhan penduduk di Indonesia.¹

Hadirin yang saya hormati,

Perkembangan metode kontrasepsi telah mengalami kemajuan yang sangat pesat. Dahulu metode kontrasepsi pertama yang digunakan untuk mencegah kehamilan adalah *Coitus Interuptus* atau pantang berkala. Saat ini telah tersedia berbagai metode kontrasepsi modern yang lazim seperti Kondom, Pil, Suntikan, Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR), Cincin Vagina, Koyok, Implan atau Susuk KB, Sterilisasi atau Kontrasepsi Mantap, dan yang paling modern adalah kontrasepsi yang berbentuk *Microchip*. Perkembangan metode kontrasepsi ini menunjukkan bahwa

mengontrol pertumbuhan penduduk di dunia telah menjadi fokus pemerintah setiap negara sejak dahulu.

Metode kontrasepsi modern yang memiliki efektivitas yang tinggi dengan angka kegagalan yang rendah adalah Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). Efektivitas metode kontrasepsi terbagi menjadi beberapa kelompok yaitu paling efektif, sangat efektif, efektif dan kurang efektif. AKDR, Susuk dan Sterilisasi termasuk dalam kelompok yang paling efektif. Sedangkan Pil KB, Cincin Vagina, Koyok, Suntikan termasuk kelompok yang sangat efektif.²

Tren pemakaian alat kontrasepsi di Indonesia berdasarkan data dari BKKBN pada tahun 2018 menunjukkan Suntikan KB masih menjadi primadona metode kontrasepsi di Indonesia diikuti dengan Pil, AKDR, Susuk, Sterilisasi dan Kondom.³ Hal tersebut kemungkinan disebabkan karena penggunaan Suntikan merupakan metode kontrasepsi yang paling mudah diaplikasikan tanpa memerlukan pelatihan khusus. Budaya dan kepercayaan yang beragam di Indonesia juga diperkirakan menjadi faktor dalam pemilihan metode kontrasepsi bagi individu dan pasangannya sehingga diperlukan edukasi yang baik dan mendalam agar pilihan penggunaan metode kontrasepsi dapat lebih dioptimalkan.

Dewasa ini, pemerintah melalui BKKBN tetap berupaya untuk meningkatkan cakupan secara umum, khususnya pilihan KB yang berkualitas, yaitu MKJP terutama berupa Program APP-KB (Asuhan Paska Persalinan-KB), yaitu pemasangan AKDR *pasca plasenta* dan Susuk KB satu batang sedini mungkin, demikian pula untuk Program APK-KB (Asuhan Paska Keguguran-KB). Sehingga sejak awal keluar dari perawatan pasca persalinan atau pasca keguguran, ibu dan pasangan sudah menggunakan metode kontrasepsi yang berkualitas, efektif, dan berjangka lama setidaknya untuk 3 tahun hingga 5 tahun kedepan. Di sisi lain, kualitas pembiayaan pun akan diuntungkan, andai para akseptor KB interval jangka menengah Suntik dan Pil dapat pindah ke MKJP Susuk dan AKDR, sehingga tentu dapat menghemat pembiayaan.^{3,4}

Hadirin yang saya hormati,

Salah satu metode kontrasepsi jangka panjang dengan efektivitas tinggi yang mengalami perkembangan teknologi yang baik, adalah Implan. Di Indonesia kontrasepsi implan dipasarkan dan ditawarkan dengan sebutan "SUSUK KB". Istilah Susuk KB tidak asing di telinga masyarakat Indonesia karena berkaitan dengan istilah dan budaya yang beredar di tengah masyarakat, seperti susuk kecantikan, pesugihan, dan lain-lain. Susuk KB merupakan alat kontrasepsi yang mengandung hormonal dan ditempatkan dibawah kulit pada lengan atas serta sangat diminati karena dapat dipasang tanpa harus memeriksa organ intim wanita kecuali ada alasan tertentu. Susuk KB juga sangat efektif karena dapat dipasang segera setelah melahirkan dan tidak mengganggu produksi Air Susu Ibu (ASI). Susuk KB juga dapat digunakan untuk menunda kehamilan, menjarangkan antar kehamilan, atau mengakhiri fertilitas hingga menjelang menopause.

Pada awalnya Susuk KB ini terdiri dari 6 kapsul yang berisi hormon levonorgestrel (LNG). Seiring berkembangnya teknologi susuk KB saat ini menjadi 2 batang LNG, bahkan 1 batang etonogestrel (ENG) dengan efektivitas yang sama bahkan lebih baik. Susuk KB 6 kapsul atau Norplant® pertama kali diperkenalkan pada tahun 1981 dan mendapat persetujuan dari Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia (BPOM RI) untuk digunakan sebagai metode kontrasepsi di Indonesia.^{5,6,7} Sebelumnya, diawali dengan keberhasilan hasil penelitian multisenter yang dilakukan Affandi B, dkk selama 5 tahun mengenai efektivitas dan penerimaan Susuk KB 6 kapsul sehingga akhirnya Susuk KB ini dapat digunakan sebagai metode kontrasepsi di Indonesia.⁷ Sesungguhnya Profesor Biran Affandi adalah Pakar Kontrasepsi dan Pelopor di bidang Susuk KB. Beliau layak menyandang sebagai Bapak Susuk KB Indonesia, bahkan mungkin Dunia karena berhasil mengajak para peneliti WHO untuk mengenal cara ber-KB lainnya selain Pil dan Suntikan dimasa itu.

Saat ini Susuk KB 6 kapsul telah ditinggalkan dan sudah tergantikan menjadi Susuk KB 2 batang dan bahkan 1 batang tanpa mengurangi efektivitasnya hingga setidaknya tetap efektif hingga 3 tahun pemakaian. Susuk KB 2 batang sudah mulai digunakan sejak tahun 2005 dan sejak

itupun Indonesia telah melakukan penelitian tentang efektivitas dan keamanan pada Susuk KB 2 batang buatan sendiri dengan hasil yang cukup baik, sehingga dapat digunakan sebagai pilihan metode kontrasepsi di Indonesia. Efektifitas susuk KB tersebut mampu mencegah kehamilan hingga 99.95%⁸, sehingga dapat dikatakan bahwa Susuk KB merupakan metode kontrasepsi terbaik diantara MKJP dan metode kontrasepsi lainnya.

Susuk KB Satu batang ENG, saat ini sudah banyak digunakan terutama di Amerika dan Eropa; di Indonesia, masih berbayar. Disisi lain, Indonesia juga memelopori penelitian Susuk KB Satu batang LNG. Bahkan hasil penelitian tersebut sudah dipublikasikan, dilaporkan dan sudah mendapat izin edar dari BPOM RI, serta sudah terdaftar dalam *e-cathaloc*. Sehingga saat ini Indonesia sudah mampu membuat dan memproduksi Susuk KB sendiri baik yang Dua batang LNG maupun Satu batang LNG, dengan TKDN (Tingkat Komponen Dalam Negeri) melebihi 40%. Diperkirakan harganya pun menjadi lebih murah karena diproduksi sendiri,⁹ dan siap digunakan di lini Fasyankes terdepan.

Mekanisme kerja Susuk KB adalah mencegah ovulasi (lepasnya sel telur), menipiskan endometrium (lapisan haid), dan mengentalkan lendir serviks (mulut rahim). Mekanisme kerja susuk KB yang utama adalah mengentalkan lendir serviks, sehingga meskipun setelah 1 tahun pemakaian Susuk, akseptor KB sudah mengalami haid. Artinya sangat mungkin sudah terjadi ovulasi dan Susuk ini masih tetap efektif sebagai metoda kontrasepsi mencegah kehamilan hingga setidaknya sampai 3 tahun. Seperti umumnya pengguna kontrasepsi progestin, efek samping yang sering dikeluhkan adalah perdarahan bercak yang biasanya membaik dengan terapi simptomatis.

Dalam penggunaannya, selain digunakan pada masa interval (diluar masa kehamilan), Susuk KB dapat dipasang segera setelah melahirkan (KB Paska Persalinan) atau segera setelah keguguran (KB Pasca Keguguran). Kehamilan segera dapat terjadi pada bulan berikutnya setelah melahirkan atau keguguran. Hal ini disebabkan karena faktanya ovulasi sudah bisa terjadi pada hari ke-21 pasca melahirkan atau hari ke-11 pasca keguguran.¹¹

Hadirin yang saya hormati,

Pelayanan KB di Indonesia tidak berbayar dan dapat dilakukan pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pertama seperti Puskesmas atau Klinik Pratama. Konsultasi maupun alat kontrasepsinya pun ditanggung oleh Pemerintah. Sehingga, jika Susuk KB menjadi lebih sederhana, diproduksi sendiri di dalam negeri, maka tentu akan membantu dalam segi penganggaran dan devisa.

Pemasangan dan pelepasan Susuk KB dilakukan oleh Petugas yang terlatih. Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia (POGI), Ikatan Bidan Indonesia (IBI), Kemenkes, BKKBN dan beberapa Lembaga Swadaya telah melaksanakan program pelatihan bagi tenaga medis dalam pemasangan dan pelepasan Susuk KB seperti pelatihan *Contraceptive Technology Update* (CTU) oleh JNPK-KR, dan pelatihan Pelayanan Kontrasepsi oleh Kemenkes. Berdasarkan data BKKBN pada tahun 2020, sekitar 30% Petugas layanan KB telah mengikuti Pelatihan CTU, dan diharapkan terampil dalam memberikan layanan Susuk KB sebagai metode kontrasepsi jangka panjang (MKJP).³

Hadirin yang saya hormati,

Selain digunakan sebagai alat kontrasepsi, beberapa penelitian telah melaporkan potensi manfaat non-kontrasepsi lainnya dari Susuk. Susuk KB dikatakan mempunyai peran dalam regresi neoplasia intraepithelial pada endometrium. Susuk KB dengan kandungan etonegestrel telah dilaporkan dapat mengurangi nyeri akibat endometriosis. Mekanisme pasti bagaimana progestin dapat mengurangi nyeri akibat endometriosis masih belum sepenuhnya dimengerti. Nyeri yang berkaitan dengan endometriosis disebabkan oleh perdarahan aktif dari lesi endometriosis, ekspresi berlebih dari *growth factors* dan sitokin proinflamasi dan iritasi dari saraf pelvis. Di samping Susuk etonegestrel, potensi manfaat Susuk levonorgestrel terhadap nyeri terkait endometriosis perlu pula dipertimbangkan. Namun, penelitian mengenai manfaat Susuk levonorgestrel terhadap nyeri akibat endometriosis ini belum banyak diteliti.¹⁰

UCAPAN TERIMA KASIH

Hadirin yang saya hormati,

Mengakhiri pidato saya, perkenankanlah saya menyampaikan ucapan terima kasih yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah mendukung saya dalam melaksanakan kegiatan pendidikan, penelitian, pengabdian masyarakat, dan selama menjalankan tugas sebagai staf pengajar di Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia; hingga pada hari ini, saya dapat menyampaikan pidato pengukuhan saya sebagai Guru Besar Ilmu Obstetri dan Ginekologi serta Ilmu Kesehatan Reproduksi di Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Bapak Nadiem Anwar Makarim, BA, MBA yang telah menetapkan dan mengangkat saya sebagai Guru Besar Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Terima kasih juga saya sampaikan kepada Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset dan Teknologi, Prof.Ir. Nizam, MSc, DIC, PhD, beserta jajarannya yang mendukung, memproses dan menyetujui usulan Guru Besar saya. Terima kasih saya sampaikan pada Menteri Kesehatan Republik Indonesia Bapak Ir. Budi Gunadi Sadikin, ChFC, CLU atas perkenannya memberikan dukungan untuk pengusulan saya memperoleh jabatan ini.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Rektor Universitas Indonesia, Prof. Ari Kuncoro, SE, MA, PhD yang telah mengusulkan pengangkatan saya kepada Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi.

Terima kasih kepada Dewan Guru Besar Universitas Indonesia yang diketuai oleh Prof. Dr. Harkristuti Harkrisnowo, SH, MA, beserta seluruh anggota yang telah menyetujui dan menerima saya menjadi salah satu anggota dewan yang terhormat ini. Kepada Ketua Senat Akademik Universitas Indonesia Prof. Nachrowi Djalal Nachrowi, MSc, MPhil, PhD dan seluruh anggotanya, rasa terima kasih dan penghargaan yang tinggi saya sampaikan atas seluruh dukungan dan bantuannya pada proses pengusulan Guru Besar saya.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia Prof. Dr. dr. Ari Fahrial Syam, SpPD-KGEH, MMB, FINASIM, FACP beserta Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Penelitian, dan Kemahasiswaan Prof. Dr. dr. Dwiana Ocviyanti, SpOG, Subsp Obginsos, MPH; Wakil Dekan Bidang Sumber Daya, Ventura, dan Administrasi Umum dr. Anis Karuniawati, SpMK(K), PhD; dan Jajaran Dekanat lainnya Dr. dr. Yuli Budiningsih, SpF(K); Dr. dr. Murti Andriastuti, SpA(K); Prof. Dr. dr. Em Yunir, SpPD-KEMD; Prof. Dr. dr. Rini Sekartini, SpA(K); Dr. dr. Rahyussalim, SpOT(K-Spine), dan Prof. Dr. dr. Andon Hestiantoro, SpOG, Subsp FER, MPH yang telah memberi perhatian dan dukungan yang luar biasa selama proses pengusulan saya sebagai Guru Besar.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Dewan Guru Besar Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia yang diketuai oleh Prof. Dr. dr. Siti Setiati, SpPD-KGer, MEpid., yang telah mendukung pengusulan saya untuk menjadi Guru Besar. Terimakasih kepada Prof. Dr. dr. Andrijono, SpOG, Subsp.Onk, dan Prof. Dr. dr. Budi Wiweko, SpOG, Subsp.FER, MPH, yang mengawali pengusulan saya untuk diusulkan sebagai Guru Besar dalam bidang Ilmu Obstetri dan Ginekologi. Selanjutnya, terimakasih kepada Ketua Tim Penilai Angka Kredit Dosen untuk jenjang Guru Besar FKUI Prof. dr. Saleha Sungkar, DAP&E, MS, SpPar(K) dan Prof. Dr. dr. Mulyadi M. Djer, SpA(K), serta seluruh anggota Tim Pengusulan, khususnya Ibu Mira Hartiningsih, S.Kom, yang sudah mendedikasikan waktunya, membantu dan memproses penilaian pengusulan saya. Dengan rasa hormat, terimakasih saya sampaikan kepada Prof. Dr. dr. Ichramsyah A Rachman, SpOG, Subsp.FER yang telah memberikan perhatian serta dukungan yang luar biasa selama proses pengusulan Guru Besar saya.

Terima kasih yang sebesar-besarnya juga saya sampaikan kepada Dr. dr. Lies Dina Liastuti, SpJP(K), MARS Direktur Utama Rumah Sakit Dr Cipto Mangunkusumo yang baru saja digantikan oleh dr. Supriyanto Dharmoredjo, SpB, FINACS, M.Kes beserta jajarannya, yang telah mendukung dan membantu proses pengusulan Guru Besar saya.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Ketua Departemen Obstetri dan Ginekologi FKUI-RSCM, Dr. dr. Suskhan Djudad, SpOG, Subsp.Urogin, serta kepada para Guru Besar Departemen Obstetri dan Ginekologi FKUI-RSCM saat ini, khususnya kepada Prof. Dr. dr. Wachyu Hadisaputra, SpOG, Subsp.FER dan Prof. Dr. dr. Andrijono, SpOG, Subsp. Onk sebagai penilai dan pengusul usulan Guru Besar saya. Kepada (Alm) Prof. Dr. dr. Biran Affandi, SpOG, Subsp.FER, FAMB yang membimbing Disertasi saya dan telah memperkenalkan saya kepada Ilmu Kesehatan Reproduksi, khususnya tentang kontrasepsi, (Alm) Prof. Dr. dr. Sudraji Sumapraja, SpOG, dan Prof. Dr. dr. Faried Anfasa Moeloek, SpOG, Subsp. FER, yang telah menjadi panutan dan menjadi guru-guru terbaik saya, (Alm) dr. Jayadilaga SpOG, Subsp.FER, dan dr. Suryono Slamet Iman Santoso, SpOG, yang telah menginspirasi dan mengajak saya untuk tetap mendedikasikan waktu dan tenaga untuk terus mengembangkan Ilmu Kesehatan Reproduksi, saya haturkan banyak terimakasih.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

Teman-teman Staf dari Divisi Kesehatan Reproduksi FKUI-RSCM:

- Dr. dr. Herbert Situmorang, SpOG, Subsp.F.E.R
- dr. Riyan Hari Kurniawan, SpOG, Subsp.F.E.R
- dr. Muhammad Dwi Priangga, SpOG, Subsp.F.E.R
- dr. Cepi Teguh Pramayadi, SpOG, Subsp.F.E.R, MARS
- dr. Ilham Utama Surya, SpOG

Teman-teman Staf dari Divisi Endokrinologi Reproduksi FKUI-RSCM:

- Prof. Dr. dr. Andon Hestiantoro, SpOG, Subsp.F.E.R, MPH
- Prof. Dr. dr. R.Muharam, SpOG, Subsp.F.E.R, MPH
- Dr. dr. Kanadi Sumapraja, SpOG, Subsp.F.E.R, MSc
- Prof. Dr. dr. Budi Wiweko, SpOG, Subsp.F.E.R, MPH
- Dr. dr. Gita Pratama, SpOG, Subsp.F.E.R, MRepSc
- Dr. dr. Achmad Kemal Harzif, SpOG, Subsp.F.E.R
- dr. Mila Maidarti, SpOG, Subsp.F.E.R, PhD

Teman-teman Staf dari Divisi Obstetri Ginekologi Sosial FKUI-RSCM:

- Dr. dr. Omo Abdul Madjid, SpOG, Subsp.Obginsos, MPH
- Prof. Dr. dr. Junita Indarti, SpOG, Subsp.Obginsos
- Prof. Dr. dr. Dwiana Ocvyanti, SpOG, Subsp.Obginsos, MPH
- Dr. dr. J.M Seno Adjie, SpOG, Subsp.Obginsos
- Dr. dr. I Putu Gede Kayika, SpOG, Subsp.Obginsos, MPH
- Dr. dr. Arietta Pusponegoro, SpOG, Subsp.Obginsos

Teman-teman Staf dari Divisi Fetomaternal FKUI-RSCM:

- Prof. Dr. dr. Noroyono Wibowo, SpOG, Subsp.KFm
- Dr. Med. Damar Prasmusinto, SpOG, Subsp.KFm
- Dr. dr. Yudianto Budi Saroyo, SpOG, Subsp.KFm, MPH
- Dr. dr. Yuditiya Purwosunu, SpOG, Subsp.KFm, PhD
- Dr. dr. Rima Irwinda, SpOG, Subsp.KFm
- dr. Mohammad Adya Firmansha Dilmy, SpOG, Subsp.KFm
- dr. Amanda Rumondang, SpOG

Teman-teman Staf dari Divisi Uroginekologi Rekonstruksi FKUI-RSCM:

- Prof. Dr. dr. Budi Iman Santoso, SpOG, Subsp.Urogin RE, MPH
- Dr. dr. Suskhan, SpOG, Subsp.Urogin RE
- Dr. dr. Surahman Hakim, SpOG, Subsp.Urogin RE, MPH
- Dr. dr. Fernandi, SpOG, Subsp.Urogin RE
- Dr. dr. Tyas Priyatini, SpOG, Subsp.Urogin RE
- Dr. dr. Alfa Putri Meutia, SpOG, Subsp.Urogin RE
- dr. Gita Nurul Hidayah, SpOG, Subsp.Urogin RE
- dr. R.M Ali Fadhly, SpOG

Teman-teman Staf dari Divisi Onkologi FKUI-RSCM:

- Prof. Dr. dr. Andrijono, SpOG, Subsp.Onk
- Prof. Dr. dr. Laila Nuranna, SpOG, Subsp.Onk
- Dr. dr. Gatot Purwoto, SpOG, Subsp.Onk, MPH
- Prof. Dr. dr. Hariyono Winarto, SpOG, Subsp.Onk
- dr. Andi Darma Putra, SpOG, Subsp.Onk

- Dr. dr. Fitriyadi Kusuma, SpOG, Subsp.Onk
- dr. Kartiwa Hadi Nuryanto, SpOG, Subsp.Onk
- Dr. dr. Tricia Dewi Anggraeni, SpOG, Subsp.Onk
- Dr. dr. Tofan Widya Utami, SpOG, Subsp.Onk
- dr. Danny Maesadatu Syaharutsa, SpOG

Terima kasih atas kerjasamanya selama ini dan semoga terus terjalin dengan baik di masa mendatang. Sungguh keberuntungan bagi saya bekerja di lingkungan Departemen ini yang sudah menjadi rumah kedua dan sekaligus menjadi anggota keluarga besar Obstetri dan Ginekologi, dalam upaya mengabdikan, memberikan layanan, dan menjalankan Tri Dharma Perguruan Tinggi di lingkup Departemen Obstetri dan Ginekologi FKUI-RSCM.

Pada kesempatan yang baik ini, saya mengucapkan terima kasih kepada Pimpinan dan Jajaran PT. Triyasa Naga Mas Farma yang sejak awal mendukung upaya pengembangan Susuk KB di Indonesia. Terima kasih pula saya sampaikan kepada teman-teman di BKKBN dan Yayasan Kusuma Buana yang telah bekerja sama dalam penyelenggaraan pengembangan Susuk KB sejak Uji Klinik fase dua dan fase tiga, hingga kini sudah diproduksi dan dipasarkan. Terima kasih juga kepada teman-teman di Pusat-pusat Penelitian dan Kajian Kesehatan Reproduksi di Palembang, Jakarta, Semarang, Surabaya, dan Ujung Pandang yang sudah berkontribusi untuk mewujudkan Susuk KB ini. Terima kasih kepada teman-teman di Kemenkes, khususnya di Direktorat Kesehatan Usia Produktif dan Lanjut Usia; teman-teman di POKJA KB Kespro PP POGI; dan teman-teman di IPAS yang telah membantu dan bekerja sama dalam mengembangkan modul-modul pelatihan kesehatan reproduksi, baik pelayanan kontrasepsi dan asuhan pasca keguguran.

Kepada teman-teman saya semasa bersekolah di SD PPSP IKIP Padang, cikal bakal Labschool sekarang, dan teman-teman di SMAN-2 Padang yang kebetulan bisa hadir pada acara ini, saya ucapkan terimakasih atas kesempatannya untuk hadir. Sayang sekali teman kita Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh Republik Indonesia untuk

Kerajaan Belanda (Bpk. Drs. Mayerfas); dan Duta Besar Luar Biasa dan Berkuasa Penuh Republik Indonesia untuk Republik Nigeria, merangkap untuk Benin, Burkina Faso, Gabon, Ghana, Liberia, Kamerun, Kongo, Niger, Sao Tome dan Principe, dan Togo (Bpk. Marsekal Muda TNI (Purn) Dr. H. Usra Hendra Harahap, MSi), berhalangan hadir, *lah lamo awak indak basuo, lah lamo lo awak indak bakumpua.*

Demikian pula untuk teman-teman PLD 784, dibawah komando Dr. dr. Sonar Soni Panigoro, SpB-Onk, M.Epid, MARS yang pada hari ini berkesempatan untuk hadir, saya ucapkan terimakasih. Teman-teman, pencapaian di angkatan PLD kita seperti ini sudah diawali oleh Prof. Wiwien pada tahun 2009 yang lalu, diikuti dengan Prof. Damayanti, Prof. Lucky, Prof. Hartono, Prof. Yunita, Prof. Aida, Prof. Asri dari FKM-UI, dan Prof. Hafizurrachman dari STIK Indonesia Maju. Hobi angkatan kami adalah jalan-jalan dan makan durian. Kami baru saja mencicipi durian Musang King, langsung di Kuala Lumpur, tiga hari yang lalu.

Ucapan terimakasih khusus saya sampaikan kepada Ibu Jumiatun R. Dharmawan, SE; Ibu Deni Sri Wahyuni, SKM, dr. Yogi Pasidri, dr. Nur Fitri Fadila, dan dr. Trisha Alya Rahmi, MARS, yang telah ikut bersama mempersiapkan pemberkasan pengusulan Guru Besar saya ini, cukup lama dan rumit, yang tidak akan pernah saya lupakan. Semoga Allah Yang Maha Besar, membalas semua jerih payah tersebut.

Kepada Panitia Pengukuhan yang diketuai oleh Dr. dr. Herbert Situmorang, SpOG, Subsp.FER dan seluruh anggotanya, seluruh sekretariat dan tenaga pendidik, seluruh peserta program studi dokter spesialis Obstetri dan Ginekologi, serta para dokter asisten magang yang telah mencurahkan waktu dan tenaganya untuk kelancaran acara pengukuhan ini, tiada kata yang dapat saya sampaikan kecuali penghargaan dan terima kasih yang setinggi-tingginya, semoga semua kebaikan dan jerih payah ini diberi balasan yang terbaik oleh yang Maha Kuasa.

Kepada, Ayahanda papi tercinta Dr. drs. R Soewardi Martowijoto, SpPD dan Ibunda mami tercinta (almh) Rosdahniar, saya tidak pernah berhenti untuk bersyukur, telah dilahirkan dan dibesarkan oleh papi dan

mami berdua. Rasanya tidak ada satu haripun yang dapat saya ingat tanpa limpahan kasih sayang dan ringannya uluran tangan mami papi berdua. Kasih sayang dan sinar kebanggaan di mata papi dan mami berdualah yang selalu teringat, menjadi penguat untuk meringankan semua masalah yang ada setiap saat. Kejujuran yang selalu ditanamkan sedari kecil menjadi pegangan yang tak pernah salah bagaimanapun sulitnya memilih jalan untuk melangkah. Semoga mami mendapatkan tempat yang terbaik di sisi-Nya dan papi selalu dilimpahkan kesehatan. Aamiin yaa rabbal 'aalamiin.

Hari ini mungkin saya belum akan berdiri di sini, bila tidak ada yang selalu bertanya mengapa begitu lama waktu yang harus dilalui untuk mempersiapkan berkas yang diperlukan. Terimakasih kepada istri tercinta dr. Rr Tjitadiati Warnomo, Sp.Rad yang selalu memberikan motivasi dan doa serta dukungan pada langkah dalam tugas dan pengabdian saya. Semoga Allah SWT selalu melimpahkan rahmat dan keberkahanNya dalam kehidupan kami sekeluarga.

Kepada anak-anak tercinta, dr. Andhika Ardi Perdana, SpOG dan dr. Nurdiana Dwi Karwati, dr. Kartika Juwita, SpPD dan dr. Fachrull, SpPD, serta dr. Gita Puspita Anjani, dan cucu-cucu tercinta Kellandra, Rafka, Asya, dan Reyza. Terimakasih telah bersedia merelakan banyak waktu yang seharusnya kita luangkan bersama, untuk Papa dan Pakung gunakan dalam menjalankan kehidupan profesi dan selalu mendoakan Papa dan Pakung.

Kepada (almh) ibu mertua Rr. Sri Suryani, dan (alm) ayahanda mertua dr. R. Warnomo, SpPD, betapa beruntungnya kami memiliki orang tua yang begitu tegar dalam mendukung anak-anaknya untuk mencapai pendidikan yang tertinggi dan mandiri sehingga dapat menjadi tauladan yang baik bagi seluruh keluarga. Terimakasih untuk dukungan dan doanya selalu pada keluarga kami. Semoga Ibu dan Bapak, mendapat tempat yang baik di sisi-Nya. Aamiin.

Kepada Adik-adik tercinta Dr.drg. Dwirini Retno Gunarti, MSc dan (alm) Zalmi Zubir, SE, (alm) Ir. Triwibowo Gunarno dan Auda Suzana, SE, Kolonel Laut (K) dr. Tjatur Bagus Gunarto, SpJP(K) dan dr. Zaira Naftassa,

M.Biomed, Pantjarini Retno Gunarni, SE dan Ir. Meidiward, MSc, serta Kinanti Pudji meski ternyata tidak banyak waktu untuk kita bisa selalu bersama, terima kasih untuk dukungan dan kebersamaan kita selama ini, semoga kebersamaan kita kedepan dapat terus saling menguatkan, dan menjadi tauladan pada putra putri dan cucu-cucu kita semua.

Kepada seluruh mahasiswa pendidikan Dokter, peserta program studi spesialis serta sub-spesialis, profesi dokter di masa mendatang memerlukan dokter-dokter yang mampu bersaing dan memiliki kemampuan yang tinggi. Karena itu, belajarlah untuk meraih kompetensi yang terbaik dengan tetap mempertahankan kepribadian dan standar etika tertinggi, disertai kesiapan untuk mampu bekerja sama, menjaga kesantunan dan kejujuran dalam profesi. Jaga persaudaraan dengan selalu berupaya memperlakukan sejawat dengan kepatutan dan semangat saling membantu dan mendukung. Serta, tetap menerapkan dan menjaga 9 Nilai UI, yaitu Kejujuran, Keadilan, Keterpercayaan, Kemartabatan, Tanggung Jawab, Kebersamaan, Keterbukaan, Kebebasan Akademik, dan Kepatuhan pada Aturan.

Kepada seluruh hadirin yang telah meluangkan waktunya untuk dapat menghadiri acara pengukuhan saya sebagai Guru Besar pada hari ini, perkenankan saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Akhir kata, perkenankan saya menyampaikan permohonan maaf kepada seluruh pihak yang telah membantu hingga terlaksananya acara pengukuhan namun tidak tercantum dalam narasi pidato saya hari ini. Hanya Allah SWT yang akan memberikan balasan yang terbaik.

Billahittaufiq Walhidayah, Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

DAFTAR PUSTAKA

1. World Population Data Sheet 2022.
2. WHO. Family planning.
3. BKKBN.
4. World Health Organization. Facts about an implantable contraceptive. *Bulletin of the W.H.O.* 63 : 485-494 (1985).
5. Affandi,B., Moeloek,F.A., Reksoprodjo,M., Saifuddin,A.B., Harahap,H., Sumapraja,S., and Ssmil,R.S. The Norplant Contraceptive System : Clinical Report on One Year of Use. Presented at Norplant Investigator Meeting, November 29-30, 1982, Bangkok, Thailand.
6. Lubis,F., Prihartono,J., Agoestina,T., Affandi,B., and Sutedi,H. One-Year Experience with Norplant Implants in Indonesia. *Studies in Family Planning*, 14 : 181 (1983).
7. Affandi, B., Santoso, S. S. I., Djajadilaga, Hadisaputra, W., Moeloek, F. A., Prihartono, J., Lubis, F., & Samil, R. S. (1987). Five-year experience with Norplant®. *Contraception*, 36(4), 417-428. [https://doi.org/10.1016/0010-7824\(87\)90090-4](https://doi.org/10.1016/0010-7824(87)90090-4)
8. Gunardi, E. R., Khusen, D., Pasidri, Y., Manan, H., Dewantiningrum, J., Hendarto, H., Farid, R. B., Oesman, H., Prihyugiarto, T. Y., & Prihartono, J. (2021). A New Family Planning Single Rod Implant Has Been Born and Is Ready to Be Marketed. *Teikyo Medical Journal*, 44(5), 1321-1331.
9. Eka Rusdianto Gunardi, Beryliana Maya Anisa, Yogi Pasidri, Non-contraceptive Effects of Subdermal Levonogestrel Implant on Endometriosis Patient : A Case Report. *Am J Biomed Sci & Res.* 2021 - 11(4). AJBSR.MS.ID.001659. DOI:10.34297/AJBSR.2021.11.001659.
10. National Research Council (US) Committee on Population; Parnell AM, editor. *Contraceptive Use and Controlled Fertility: Health Issues for Women and Children Background Papers*. Washington (DC): National Academies Press (US); 1989. *The Relationship Between Fertility and Maternal Mortality*. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK235085/>
11. Faculty of Family Planning & Reproductive Health Care. FFPRHC Guidance (July 2004): Contraceptive choices for breastfeeding women. *J Fam Plann Reprod Health Care.* 2004 Jul;30(3):181-9; quiz 189. doi: 10.1783/1471189041261429. PMID: 15222930.



DAFTAR RIWAYAT HIDUP



DATA PRIBADI

Nama : **Prof. Dr. dr. Eka Rusdianto Gunardi, SpOG, Subsp. F.E.R, MPH**

NIP : 19591119 19841010 01

Pangkat/Gol./Ruang : Pembina Utama/ IV.E

Jabatan Klinis : Dokter Pendidik Klinis Ahli Utama

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Jabatan Struktural : Kepala RSCM Kintani

Tempat/Tanggal Lahir: Pati, 19 November 1959

Agama : Islam

Nama Istri : dr. RR. Tjitadiati Warnomo, SpRad

Nama Anak : 1. dr. Andhika Ardi Perdana, SpOG
2. dr. Kartika Juwita, SpPD
3. dr. Gita Puspita Anjani

Alamat : Komplek Hankam Cidodol no.33 RT 004 RW 011
Kelurahan Grogol Selatan Kecamatan Kebayoran
Lama, Jakarta Selatan, 12220

Telepon : +622172791866; +622181693330; +622181286923359

e-Mail : eka_dhikita@yahoo.co.id

A. RIWAYAT PENDIDIKAN FORMAL

- 1974 : Sekolah Dasar (8 tahun) PPSP IKIP, Padang
- 1975 – 1977 : Sekolah Menengah Atas Negeri-2, Padang
- 1978 – 1983 : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- 1988 – 1993 : Program Studi Spesialis Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- 2003 : Penguakuan sebagai Konsultan Fertilitas Endokrinologi Reproduksi (KFER) oleh Kolegium Obstetri dan Ginekologi Indonesia, Jakarta
- 2005 – 2011 : Program Studi Doktor Ilmu Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- 2014 – 2017 : Program Studi Magister Manajemen Rumah Sakit Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada, Yogyakarta

B. RIWAYAT PENDIDIKAN/PELATIHAN/KURSUS TAMBAHAN

- 1994 : Advanced Intensive Small Group Tutorial in Gynecologic Laparoscopy and Hysteroscopy, Nashville, Tennessee, USA
- 1994 : Clinical Skill Training, Jakarta-Surabaya, Indonesia
- 1995 : Course on Laparoscopic Surgery, National University, Singapore
- 2008 : Pelatihan USG Dasar Obstetri dan Ginekologi, Jakarta, Indonesia
- 2009 : Pelatihan Good Clinical Practice, Jakarta, Indonesia
- 2010 : Pelatihan Cara Uji Klinik Baik, Bogor, Indonesia
- 2011 : ASPE Course on How to use Simulated and Standardised Patients (SPs), National University, Singapore
- 2011 : Pelatihan Evidence-Based Practice bagi Staf Akademik dan Medik, Jakarta, Indonesia
- 2011 : Pelatihan Evidence-Based Practice bagi Staf Akademik dan Medik, Jakarta, Indonesia

C. RIWAYAT KEPEGAWAIAN

A. Riwayat Kepegawaian Kemenkes

- 1 Oktober 1984 : Calon Pegawai Negeri Sipil, III/A
- 1 Januari 1986 : Penata Muda, III/A
- 1 Oktober 1987 : Penata Muda Tingkat I, III/B
- 1 Maret 1993 : Penata, III/C
- 1 April 1996 : Penata Tingkat I, III/D
- 1 Oktober 1998 : Pembina, IV/A
- 1 Oktober 2005 : Pembina Tingkat I, IV/B
- 1 Oktober 2011 : Pembina Utama Muda, IV/C
- 1 April 2021 : Pembina Utama Madya, IV/D
- 1 Oktober 2023 : Pembina Utama, IV/E

B. Riwayat Kepegawaian Dikti

- 1 Mei 2017 : Lektor Kepala
- 7 November 2023 : Guru Besar

D. RIWAYAT JABATAN STRUKTURAL

- 1984 – 1985 : Dokter pada RS Abdoel Moeloek, Bandar Lampung
- 1985 – 1986 : Kepala Puskesmas Haji Pemanggilan, Lampung Tengah
- 1986 – 1987 : Kepala Puskesmas Jabung, Lampung Tengah
- 1987 – 1988 : Kepala Puskesmas Roworejo, Lampung Selatan
- 1988 – 1993 : Dokter PPDS-1 Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
- 1993 – 1995 : Staf Pengelola Koordinator Penelitian & Pengembangan Departemen Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
- 1995 – 2002 : Staf Pengelola Koordinator S-1, Departemen Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
- 2002 – 2005 : Sekretaris Koordinator S-1, Departemen Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
- 2005 – 2008 : Koordinator Pendidikan S-1, Departemen Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
- 2008 – sekarang : Staf Pengelola Koordinator Sp-1, Departemen Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM:2008–2011: Wakil Ketua Modul FCP FKUI

- 2011 – 2013 : Ketua Modul FCP FKUI
2012 – 2022 : Ketua Divisi Kesehatan Reproduksi Departemen
Obstetri & Ginekologi FKUI/RSCM
2012 – 2022 : Kepala Poliklinik Kebidanan dan Kandungan RSCM
2012 – 2017 : Kepala Klinik Raden Saleh
2017 – sekarang : Kepala Sub-Instalasi Pelayanan Terpadu dan Pusat
Kajian Kesehatan Reproduksi RSCM Kintani

E. RIWAYAT JABATAN FUNGSIONAL

- 1993 – sekarang : Staf Pengajar Departemen Obstetri & Ginekologi
FKUI/RSCM
1993 – 1997 : Penguji Nasional pada Ujian Profesi Dokter FK Swasta
Kopertis Wilayah III
2000 – 2005 : Staf Pengajar Akademi Anestesi Depkes RI
2003 – sekarang : Penguji Nasional pada Ujian Profesi Spesialis
Kolegium Obstetri & Ginekologi PP-POGI
2005 – 2010 : Tim Modul KBK Fakultas Kedokteran Universitas
Indonesia
21 Mei 2017 : Koordinator Persatuan Kontrasepsi Mantap Indonesia
12 Desember 2018 : Ketua Pusat Pelatihan Klinik Sekunder DKI Jakarta

F. KEPENGURUSAN DALAM ORGANISASI PROFESI

- 1995 – 2000 : Anggota Pokja Endoskopi PP-POGI
2000 – 2010 : Anggota Sekretaris Indonesian Gynecological
Endoscopy Society (IGES)
2000 – 2005 : Sekretaris Perkumpulan Menopause Indonesia
Jakarta (PERMI Jaya)
2000 – sekarang : Anggota Staf Redaksi Majalah Obstetri & Ginekologi
Indonesia (MOGI / INAJOG)
2009 – 2015 : Anggota Pokja KB & Abortus PP POGI
2012 – 2015 : Anggota Pokja KIA & Kependudukan PB IDI
2017 – sekarang : Ketua Pusat Pelatihan Klinik Sekunder (P2KS) DKI Jakarta
2022 – sekarang : Anggota Pokja KB PP.POGI

G. KEANGGOTAAN DALAM ORGANISASI PROFESI

1. Nasional

- 1984 – sekarang : Anggota Ikatan Dokter Indonesia (IDI)
- 1993 – sekarang : Anggota Perkumpulan Obstetri & Ginekologi Indonesia (POGI)
- 2000 – sekarang : Anggota Indonesian Gynecology Endoscopy Society (IGES)
- 2009 – sekarang : Anggota Perkumpulan Menopause Indonesia (PERMI)
- 2007 – sekarang : Anggota Himpunan Endokrinologi Reproduksi dan Fertilitas (HIFERI) POGI
- 2000 – sekarang : Anggota Perkumpulan Menopause Indonesia (PERMI)

2. Internasional

- 1998 – sekarang : Anggota The International Society for Gynecologic Laparoscopy (ISGE)

H. KARYA ILMIAH

- Eka Rusdianto Gunardi, Alex Chandra,
Keberhasilan rekanalisasi tuba pasca sterilisasi di Klinik Raden Saleh selama 5 tahun,
MOGI Vol. 22 No. 1 Hal. 33-5, 1997
- Eka Rusdianto Gunardi, Bayu Winarno,
Kegagalan sterilisasi perlaparoskop di Klinik Kesehatan Reproduksi “Raden Saleh” Jakarta tahun 1993–1995;
MOGI Vol. 22, Nomor 3 Hal. 134-7, 1998
- Wachyu Hadisaputra, Johanes Benerto, Eka Rusdianto,
Penanganan kista ovarium pada kehamilan per laparoskop (laporan kasus),
MOGI Vol.24 No. 4 Hal. 224 -6, 2000

- Eka Rusdianto Gunardi, Forry Fortuna, Biran Affandi,
Perbandingan efektivitas dan penerimaan implant levenorgestrel Jadena® dengan Norplant® pada wanita Indonesia.
MOGI Vol. 25 No. 2 Hal. 94-104, 2001
- Eka Rusdianto Gunardi,
AKDR levonorgestrel (Mirena®)
Simposium Kontrasepsi PIT POGI XV, Batam, 2005
- Eka Rusdianto Gunardi,
Pemeriksaan dasar infertilitas istri
Seminar Teknologi Reproduksi Berbantu, Aula FKUI, Jakarta, 2005
- Eka Rusdianto Gunardi,
Kontrasepsi oral (Pil KB)
Simposium Kontrasepsi, KPPIK FKUI, Jakarta, 2005
- Eka Rusdianto Gunardi,
Pencegahan infeksi
Kursus Basic Surgical Skills, Bali, 2006
- Eka Rusdianto Gunardi,
Penanganan obstruksi tuba
Buku Standarisasi Penanganan Kontrasepsi, 2006
- Eka Rusdianto Gunardi,
Efek endometriosis terhadap infertilitas dan nyeri
Kursus Regular Endokrinologi Reproduksi, Jakarta, 2007
- Eka Rusdianto Gunardi,
Kembalinya kesuburan pasca kontrasepsi hormonal
Evidence Based Reproductive Medicine Course, FKUI, Jakarta, 2007
- Eka Rusdianto Gunardi,
Perdarahan pada kontrasepsi hormonal
Kursus Regular Endokrinologi Reproduksi, Eijkman RSCM, Jakarta, 2007
- Eka Rusdianto Gunardi,
Rekanalisasi Tuba
National Conference Gynecologic Surgery, Jakarta, 2007

- Eka Rusdianto Gunardi,
Konservasi dan rekanalisasi tuba pasca kehamilan ektopik
Pertemuan Ilmiah "Early Pregnancy", Jakarta, 2007
- Eka Rusdianto Gunardi,
Penanganan efek samping KB hormonal
Kursus Kontrasepsi Hormonal dan Penanganan Gangguan Haid, Jakarta, 2008
- Eka Rusdianto Gunardi, Biran Affandi, Armen Muchtar;
Monoplant® the Indonesian Implant: The Overview of Implant and Its Development.
INAJOG Vol. 35, No. 1, page 40-46, 2011
- Eka Rusdianto Gunardi, Biran Affandi, Flourisia Juliaan;
Levonorgestrel Concentration in a Single Rod Implant Users for Six Months.
INAJOG Vol. 35, No. 3, page 122-127, 2011
- Eka Rusdianto Gunardi, Darrell Fernando
Emergency contraception – A Neglected Option for Birth Control
Med J Indones, Dec 2013
- Eka Rusdianto Gunardi, Biran Affandi
Serum levonorgestrel concentration and cervical mucus viscosity after six months of monoplant implantation
Med J Indones, Feb 2014
- Eka Rusdianto Gunardi
A Red Card for plagiarism
INAJOG, Oct 2016
- Eka Rusdianto Gunardi, Arnold Soetarso, Putri Addina
Promising Male Hormonal Contraceptive are Well-Established Soon A Reality
INAJOG, Oct 2016
- Eka Rusdianto Gunardi, Fadli
User Profile and factors correlating to Duration of Intrauterine Device Use
INAJOG, Oct 2016

- Eka Rusdianto Gunardi
Profile of Women with Late Menstrual Period
INAJOG, Dec 2016
- Biran Affandi, Rusdi S Ridwan, R Hasan M Hoesni, Thamrin Tandjung, TM Ichsan, Rizani Amran, Heriyadi Manan, Eka Rusdianto Gunardi, Noor Pramana, Suryo Hadiyono, Widohariadi, Retno B Farid, Mardiah Taher
A Randomized Five Year Comparative Study of Two Levonorgestrel Releasing Implant System: Norplant Capsules and Jadena Rods
INAJOG, 2017
- Eka Rusdianto Gunardi
Family Planning Problem In Indonesia
INAJOG, June 2017
- Eka Rusdianto Gunardi, Adila Malik, Febby Oktavianto, Riry Meria, Fachreza Ardianto, Christina Marian
Acceptor Comment of Post Placental Copper T380A Intrauterine Device
INAJOG, June 2017
- Eka Rusdianto Gunardi, Medissa Diantika
The Accuracy of Transvaginal Sonography to Detect Endometriosis Cyst
Journal of Physics Conference Series, Aug 2017
- Eka Rusdianto Gunardi, Frista Ballo
The Efficacy of Monoplant and Indoplant as Contraceptive Methods: A Comparative Study
INAJOG, Oct 2017
- Eka Rusdianto Gunardi, Duta A Tritama, Luky Satria, Herbert Situmorang
Pregnancy Outcome in Infertility Patient with Endometriosis Cyst after Laparoscopic Cystectomy
INAJOG Vol 6, No 1 Januari 2018
- Eka Rusdianto, I. Nurliana, S. M. R. Pratamasari, Sulistianto;
Factors Related to Intrauterine Device (IUD) Use Among Reproductive-Age Women at Rural Area: Puskesmas Tanjung Mas Makmur, Mesuji, Lampung.
Advanced Science Letters, Vol. 24, 6599-6601, 2018

- Cepi Teguh Pramayadi, Alvin Bramantyo, Eka Rusdianto Gunardi
Successful Procedure in Conservative Management of Interstitial (Cornual) Ectopic Pregnancy
Gynecology and Minimally Invasive Therapy 7, 172-174, 2018
- Eka Rusdianto Gunardi, Yohanes Handoko
Male Contraceptives
IntechOpen ISBN : 978-1-78923-276-9, 2018.
June 2018
- Eka Rusdianto Gunardi, Alexander Mukti, Herbert Situmorang
Basal Temperature, Cervical Mucous, and Both Combination as Diagnostic Tools to Detect Ovulation.
INAJOG Vol 6, No 3 Juli 2018
- Eka Rusdianto Gunardi, Denny Khusein, Kevin Winston
The Role of Contraception in the Past, Present and Future
J Indon Med Assoc, Volum: 68, Nomor: 8, Agustus 2018
- Eka Rusdianto Gunardi, Arresta Vitasatria Suastika, Hanevi Djasri, Adi Utarini.
National health coverage programs and quality of referral obstetrics and gynaecology clinic in Dr Cipto Mangunkusumo Hospital Jakarta,
Berita Kedokteran Masyarakat (BKM) Journal of Community Medicine and Public Health, Vol. 34, No. 8, Agust 2018, page 297-302
- Eka Rusdianto Gunardi, Yohanes Handoko
Hormonal Male Contraceptives: A Review
Journal of Computational and Theoretical Nanoscience, Sep 2018
- Wachyu Hadisaputra, Johnny Judio, Eka Rusdianto Gunardi
Identification of Microorganisms in Vaginal Swab and Peritoneal Fluid of Women with Endometriosis
INAJOG, Vol 6, No 4 October 2018
- Herbert Situmorang, Renny L Avriyani, Eka Rusdianto Gunardi
The Association between Endometriosis Appearance during Laparoscopic Surgery and Pain Characteristic in Pelvic Endometriosis
INAJOG Vol 7, No 2 April 2019

- Eka Rusdianto Gunardi
Indonesian Single Rod Implant: A New Breakthrough.
American Journal Biomed Science & Research, March 15, 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Denny Khusein
New Single Rod Implant Innovation in Indonesia
American Journal Biomed Science & Research, June 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Raymond Surya
Outcome of Pregnancy with Intrauterine Device In Situ: A meta-analysis
SAFOG, June 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Leonanta M. Ginting;
Knowledge, Attitude, and Behaviour of Midwives towards Emergency Contraception.
INAJOG Vol 7, No 3 Juli 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Affan Solihin.
The Effectiveness of Misoprostol Single Dose Oral for Evacuation of Incomplete Abortion.
Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia) p-ISSN 1693-3591, e-ISSN 2579-910X, Vol.14, No. 01, July 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Denny Khusein, Heriyadi Manan, Julian Dewantiningrum, Hendy Hendarto, Retno Budiarti Farid, Hadriah Oesman, T.Y. Prihyugiarto, Joedo Prihartono
A Multicentered Phase III Comparative Study between Single Rod Implant Monoplant® and Double Rod Implant Indoplant®
Am J Biomed Sci & Res, Aug 2019
- Eka Rusdianto Gunardi, Erika A Rahman, Biran Affandi, Muhammad Ikhsan;
Knowledge, Attitude, and Behaviour About Abortion Among Adult Women At Peunayong District, banda Aceh, Indonesia.
Asian J Pharm Clin Res, Vol 12, Issue 7, 27-129, 2019

- Eka Rusdianto Gunardi, Jimmy T. Sitorus
Profile Changes in Weight and Body Mass Index of Single Rod Lovonorgestrel Implant Acceptor (Monoplant[®])
INAJOG, Jan 2020
- Eka Rusdianto Gunardi, Arresta Suastika;
Patterns of Outpatient Referral Cases before and after Implementation of National Health Coverage Program.
INAJOG Vol. 8, No. 3, page 161-167, 2020
- Herbert Situmorang, Harry Prawiro Tantry, Eka Rusdianto Gunardi;
Hysterosalpingo-Foam Sonography to Replace HSG in Evaluating Tubal Patency in Indonesian Subfertile Patients.
Open Journal of Obstetrics and Gynecology, 2020, 10, 1402-1413
- Herbert Situmorang, Ribkhi A Putri, Cepi T Pramayadi, Riyan Hari Kurniawan, Muhammad D. Priangga, Eka Rusdianto Gunardi
Double Approach (Laparoscopy and Hysteroscopy) Repair of Istmochele (Niche)
INAJOG, Oct 2020
- Eka Rusdianto Gunardi, Beryliana Maya Anisa, Yogi Pasidri;
Non-contraceptive Effects of Subdermal Levonogestrel Implant on Endometriosis Patient : A Case Report.
American Journal Biomed Science & Research, Januari 2021
- Eka Rusdianto Gunardi and Sulaeman Andrianto Susilo;
Menstrual Pattern and Characteristics of One-Rod and Two-Rod Levonorgestrel Implant Users.
Obstetrics and Gynecology International Vol. 2021, Article ID 2904542, 7 pages <https://doi.org/10.1155/2021/2904542>
- Eka Rusdianto Gunardi, Ribkhi A Putri, Yogi Pasidri
A Prospective Study of Effectivity, Expulsion, and Acceptability of Post-placental IUD Cu T380A Insertion using Clamp in a Tertiary Hospital.
SAFOG, Juni 2021

- Andrijono, Heru Prasetyo, Eka R. Gunardi, Gatot Purwoto, Hariyono Winarto.
The Role of Thrombocytosis as a Prognostic Factor for Epithelial Ovarian Cancer.
INAJOG, Vol 9. No 3., page 153-6; 2021
- Eka Rusdianto Gunardi, Denny Khusen, Yogi Pasidri, Heriyadi Manan, Julian Dewantiningrum, Hendy Hendarto, Retno Budiarti Farid, Hadriah Oesman, T.Y. Prihyugiarto, Joedo Prihartono
A New Family Planning Single Rod Implant Has Been Born And Is Ready To Be Marketed
Teikyo Medical Journal, Oct 2021
- Eka Rusdianto Gunardi, Raymond Surya, Inayah SYafitri, Yogi Pasidri
Impact of one-rod levonorgestrel implant on the blood chemistrt profile
Scientific Reports, Oct 2021
- Andhika Ardi Perdana, E Anita Syara, Eka Rusdianto Gunardi, Yogi Pasidri,
Low Dose Aspirin (LDA) To Prevent Preeclampsia: A Case Report
Am J Biomed Sci & Res, Nov 2021
- Eka Rusdianto Gunardi, Nova Violin Wijaya, Herbert Situmorang, Riyan Hari Kurniawan
An Overview of the Counseling Quality of Pre-Insertion of Intrauterine Contraceptive Device in Postpartum Patients
Teiko Medical Journal, Feb 2022
- Eka Rusdianto Gunardi, Herbert Situmorang, Elizabeth Dian Novita, Yogi Pasidri, Hartono Tjahjadi
Endometrial Assessment of Young Women Experiencing Abnormal Uterine Bleeding with The Use of a Single Rod-Levonorgestrel Implant.
Teiko Medical Journal, Feb 2022

- Betaria R. Prima, Andon Hestiantoro, Eka R. Gunardi, Yudianto B. Saroyo, Muharam Natadisastra.
Estradiol on Day Seven is a Good Predictor for Oocyte Maturation Rate in In Vitro Fertilization Program.
INAJOG, Vol 10. No 2., page 91-4; 2022
- Eka Rusdianto Gunardi, Herbert Situmorang, Annisa Nadhira, Junita Indarti
Antenatal Contraceptive Counselling and Postpartum IUD Use: Evaluation of Contraceptive Service in Tertiary Hospital in Indonesia
Journal of Positive Psychology & Wellbeing, Vol 6, No 1, page 3468-74, 2022

I. PERAN SERTA DALAM PERTEMUAN ILMIAH NASIONAL DAN INTERNASIONAL

- Peserta Seminar Meet The Expert In ART, Jakarta, 15 Januari 2005
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya , Jakarta 30 Januari 2005
- Peserta Kongres Nasional II Perkumpulan Menopause Indonesia
- Temu Ilmiah II Fertilitas dan Endokrinologi Reproduksi, Surabaya, 3-5 Februari 2005
- Peserta Seminar Pendidikan Kedokteran "Menyongsong Kurfak 2005" , Jakarta 17 Februari 2005
- Pembicara Kursus Penyegar dan Penambah Ilmu Kedokteran *Evidence Based Medicine in Daily Practice*, Jakarta, 19-20 Februari 2005
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan Fetomaternal ke-6 "Towards A Better Mother & Fetal Salvation", Semarang, 24-26 Maret 2005
- Peserta Pelatihan Standarisasi Materi Ajar *Basic Surgical Skill*, Jakarta, 4-5 Juni 2005
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan XV POGI, Batam, 10-13 Juli 2005
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "The Role of Tranexamic Acid in Modern Medical Management of Menorrhagia in Asia", Jakarta, 18 September 2005
- Peserta Penataran : Ancangan Aplikasi(AA) Universitas Indonesia, Depok, 19 September-7 Oktober 2005

- Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi Surabaya, 26 November 2005
- Peserta Siang klinik XII RS. Hermina Grup 2006
- Peserta Seminar *Advanced Biomolecular Practice in ART Kongres II PATRI*, Yogyakarta 2006
- Peserta *Workshop Assisted Reproductive Technology (ART) Kongres II PATRI*, Yogyakarta 2006
- Peserta Kongres Obstetri Ginekologi Indonesia XII, Manado 2006
- Peserta Symposium POGI Cabang Jakarta 2007
- Peserta Seminar PIT III HIFERI ,Yogyakarta, 26-27 Januari 2007
- Pembicara *Advanced Course Evidence Based Reproductive Medicine in Daily Practice*, Jakarta, 9-11 April 2007
- Peserta *Advanced Course Evidence Based Reproductive Medicine in Daily Practice*, Jakarta, 9-11 April 2007
- Pembicara Kursus Reguler Endokrinologi Reproduksi II, Jakarta, 6-7 Juni 2007
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan XVI , Mataram NTB, 9-11 Juli 2007
- Pembicara *National Conference Gynecologic Surgery III*, Jakarta 8-11 Agustus 2007
- Pembicara Pertemuan Ilmiah *Early Pregnancy Medicine*, Divisi Fetomaternal , Jakarta 12-15 November 2007
- Pembicara Lokakarya OSCE Kolegium Kesehatan Kulit Kelamin, Jakarta, 24 November 2007
- Pembicara Kursus Reguler Endokrinologi Reproduksi IV Divisi Imuno Endokrinologi Reproduksi, Jakarta, 5-6 Desember 2007
- Peserta dan Moderator Seminar Nasional Contraceptive Technology Update, Jakarta, 8 Desember 2007
- Peserta Seminar *Human Reproductive Immunology an : Introduction to It's Role on Female and Female Reproductive Life*, Jakarta, 10-12 Desember 2007
- Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Jakarta, Maret 2008
- Peserta *Advanced Course on Clinical Trainer*, Jakarta,17-19 April 2008

- Pembicara Kursus Kontrasepsi Hormonal & Penanganan Gangguan Haid pada Wanita Usia Reproduksi, Jakarta 23-24 April 2008
- Pembicara Kursus Reguler Endokrinologi Reproduksi II (Gangguan Haid, Menopause & Regulasi Siklus Haid), 18-19 Juni 2008
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "A Breakthrough Technology For VVC", 29 Juni 2008
- Peserta *The Impact of Delivery Mode to Gut Microbiota and Neonatal Immunity*, 3 July 2008
- Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, 26 Juli, Balikpapan 2008
- Peserta Lokakarya Nasional Model Paket Pelayanan Kesehatan Reproduksi Esensial (PKRE): Potret Implementasi dan Tantangan ke Depan, 28 Juli Balikpapan 2008
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan XVII POGI "Peningkatan Mutu Pelayanan Obstetri Ginekologi dalam Menghadapi Era Globalisasi", Balikpapan, 28-30 Juli 2008
- Pembicara *Gynecologic Laparoscopy National Conference Gynecologic Surgery IV*, 20-23 Agustus 2008
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "Luteal Phase Support, An Evidence Based Assessment" Jakarta, 26 Oktober 2008
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "Role of Obstetricians in Exclusive Breastfeeding", Jakarta, 14 Desember 2008
- Peserta Kursus Reguler Endokrinologi Reproduksi 2008 IV (Endometriosis, Adenomyosis & Mioma Uteri) Jakarta, 17-18 Desember 2009
- Pembicara Pertemuan Ilmiah Berkala IV HIFERI, Semarang 2009
- Peserta Pertemuan Ilmiah Berkala IV HIFERI, Semarang 2009
- Pembicara Lokakarya Pendidikan, 25-26 Juni, Jakarta 2009
- Peserta Kongres Obstetri Ginekologi Indonesia XIV "Caring with Science Bring POGI to The Global Community", Surabaya 6-9 Agustus, 2009
- Moderator Jakarta *International Gynecology and Obstetrics Meeting*, Jakarta, 29-31 Oktober 2009

- Pembicara Jakarta *International Gynecology and Obstetrics Meeting*, Jakarta, 29-31 Oktober 2009
- Pembicara Basic Gynecologic Laparoscopic Skill "*The Asia Pacific Conference of Gynecologic Surgery*", Jakarta, 28-31 Oktober 2009
- Pembicara *Symposium and Workshop Adolescent Gynecology*, Jakarta, 20-22 November 2009
- Peserta Siang Klinik XX Hermina Hospital Group, Jakarta 31 Januari 2010
- Peserta *the 6th World Congress Perinatal Medicine In Developing Countries in conjunction with 11th Indonesian Society of Fetomaternal Medicine Scientific Meeting*, Jakarta, 8th-10th Maret 2010
- Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Jakarta, 27 Maret 2010
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "Induksi Ovulasi dan Stimulasi Ovarium", Jakarta, 21 Maret 2010
- Peserta Siang Klinik "*The Challenge of Cervical Cancer Prevention*", Jakarta, 23 Mei 2010
- Penguji ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Jakarta, 5 Juli 2010
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan POGI XVIII, Padang, 4-9 Juli 2010
- Moderator Kursus Penulisan Karya Ilmiah PIT POGI XVIII, Padang, 4-9 Juli 2010
- Moderator PIT POGI XVIII, Padang, 4-9 Juli 2010
- Peserta Pelatihan Cara Uji Klinik yang baik (CUKB), Komisi Nasional Etik Penelitian Kesehatan bekerjasama dengan Komisi Etik Kesehatan BKKBN, Bogor, 25-26 Agustus 2010
- Peserta Workshop Teknik Penilaian Terkini pada Program Pendidikan Dokter Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Jakarta, 30- 31 Agustus, 2010
- Peserta "*Roadshow Update Management Fetomaternal*" *The Aspect of Nutrition in Prenatal Care*, Jakarta, 19 September 2010
- Pembicara *Symposium Jakarta International Gynecology and Obstetrics Meeting*, Jakarta, 25-27 November 2010

- Pembicara *Jakarta International Gyencology and Obstetric Meeting*, Jakarta 20 Januari 2014
- Peserta *Good Clinical Practice Course & Workshop*, Jakarta 21 Januari 2014
- Peserta *Quality Management System Lead Auditor Course*, Jakarta 5 Februari 2014
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "Pencegahan Kanker Serviks - *More Than Would Be Expect*", Jakarta 23 Februari 2014
- Peserta Siang Klinik POGI Jaya "Menyambut Era Kualitas Hidup Perempuan", Jakarta 14 Maret 2014
- Narasumber Penghargaan sebagai Narasumber acara suara Medika (RRI), Jakarta 20 Maret 2014
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "*The Role of Novel Progesterone in Female Reproduction*", Jakarta 27 April 2014
- Pembicara Seminar Kontrasepsi pada Kelainan Medik, Jakarta 03 Mei 2014
- Peserta Siang Klinik "*Conquering Miscarriage*" kerjasama POGI Cab IDI DKI, Jakarta 8 Juni 2014
- Peserta Malam Klinik POGI Jaya "*The New Way Out of Endometriosis*", Jakarta 22 Juni 2014
- Peserta *Custom Education Program on Joint Commission International Accreditation Standards for Hospital 5th Edition*, Bali 26 Juni 2014
- Pembicara Menuju Kemajuan Ilmu dan Teknologi OBGIN yang berlandaskan Etika Profesi menyongsong Era Pasar Bebas pada PIT POGI XXI, Bali 28 Agustus 2014
- Peserta Kuliah Tamu "*Supporting Pregnancy on Phase Luteal and Prevention Miscarriage*", Jakarta 12 September 2014
- Pembicara Seminar Kesehatan Reproduksi dan Obesitas, Jakarta 27 September 2014
- Peserta Pelatihan Staf Pengajar sebagai Clinical Teacher, Jakarta 29 September 2014
- Pembicara Seminar dan Pelatihan Kontrasepsi "*The 5th Comprehensive Contraceptive Technology Updates 2014*", Jakarta 11 Oktober 2014

- Peserta Seminar dan Pelatihan Kontrasepsi “*The 5th Comprehensive Contraceptive Technology Updates 2014*”, Jakarta 11 Oktober 2014
- Peserta *Good Clinical Practice Course and Workshop*, Jakarta 22 Oktober 2014
- Pembicara Sarasehan Ilmiah POGI Jaya III ‘OBGYN Case Files’ berbagi pengalaman kasus menarik sehari-hari & pengenalan teknik SC pd plasenta akreta + ligasi A. Hipogastrika, Jakarta 2 November 2014
- Pembicara Simposium “*Current Update for General Practitioner 2017*”, Jakarta 12 Mei 2017
- Panitia Workshop Implan dan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim, Jakarta 19 Juni 2017
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan POGI XIII, Makasar 7 Agustus 2017
- Peserta “*The 2nd Joint Symposium to Enhance RSCM NTUH Collaboration*”, Jakarta 28 Agustus 2017
- Pembicara Seminar *Obstetric & Gynecology for Midwives and General Practitioner*, Jakarta 17 Oktober 2017
- Narasumber Penyegaran untuk Bidan dan Penyuluhan untuk pasien di Poliklinik Kebidanan dan Kadungan RSCM, Jakarta 25 Oktober 2017
- Pembicara Seminar Penanganan Infertilitas, Jakarta 28 Oktober 2017
- Pembicara Seminar Penanganan Infertilitas Dasar, Jakarta 28 Oktober 2017
- Peserta PIT POGI Surabaya, 2019
- Peserta Webinar Peran Progesteron untuk Kesehatan Reproduksi Perempuan, Semarang 8 Agustus 2020
- Peserta Webinar Peran Nutrisi dan Progesteron dalam Menunjang Proses Kehamilan, Medan 5 September 2020
- Peserta Webinar Penilaian Pertumbuhan Janin Terhambat dan Penapisan Preeklampsia pada Pemeriksaan USG Sehari-Hari, Jakarta 20 September 2020
- Peserta Pembelajaran Jarak Jauh bersama POGI, 22 September 2020
- Peserta *Management of Pre-eclampsia-Eclampsia in Clinical Practice: How Far We Know*, 27 September 2020
- Narasumber pada Webinar Asuhan Pasca Keguguran, 17 Oktober 2020

- Narasumber pada Webinar Kontrasepsi dalam Kondisi Khusus, 18 Oktober 2020
- Pembicara dalam Kiat Bidan dalam Memberikan Pelayanan Kontrasepsi di Masa Pandemi COVID-19, Jakarta 25 Oktober 2020
- Pembicara pada Webinar *Bayer Scientific Meeting: IUD sebagai Rekomendasi Metode Jangka Panjang Selama Pandemi*, 25 Oktober 2020
- Pembicara pada Webinar *The 9th Embryo Main Event Week 2: Contraception*, Jakarta 28 November 2020
- Peserta pada Webinar POGI: Vaksinasi COVID-19 pada Perempuan dan Tenaga Kesehatan, 24 Januari 2021
- Pembicara dalam *Jakarta Update on Gynecology and Obstetric*, 8 Februari - 5 Maret 2021
- Peserta Webinar *Female dan Male Factor*, 25 Februari 2021
- Peserta Webinar *From Update: Peran IGFBP-1 Bedside Test*, 7 Maret 2021
- Peserta Webinar *Current Management of Recurrent Implantation Failure and Recurrent Pregnancy Loss*, 18 April 2021
- Peserta IN-ALARM *International Indonesian Program*, Jakarta 4 - 5 September 2021
- Pembicara Webinar *CONCEPTA: Clinical Contraception Updates and Practical Application "Updating Evidence in Contraception and Family Planning Clinical Decision Making"*, Jakarta 25 September 2021
- Panitia Webinar *CONCEPTA: Clinical Contraception Updates and Practical Application "Updating Evidence in Contraception and Family Planning Clinical Decision Making"*, Jakarta 25 September 2021
- Fasilitator Pelatihan Pelayanan Kontrasepsi bagi Dokter dan Bidan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Metode *Blended Learning*), 8 - 26 September 2021
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan XXV POGI, Padang 18 - 20 Oktober 2021
- Fasilitator Pelatihan Pelayanan Kontrasepsi bagi Dokter dan Bidan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Metode *Blended Learning*), 5 - 22 Oktober 2021

- Peserta Sosialisasi Simulasi Tanggap Darurat, Kebakaran, dan Gempa Bumi secara Virtual, RSCM 6 Oktober 2021
- Narasumber pada Program Suara Medika, FKUI, 1 November 2021
- Fasilitator Pelatihan Pelayanan Kontrasepsi bagi Dokter dan Bidan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Metode *Blended Learning*), 2 - 27 November 2021
- Pembicara *The 10th Educative Symposium and Workshop in Daily Practice of Obstetric and Gynecology Main Event Symposium Day 3*, Jakarta 6 November 2021
- Peserta *The 6th International Conference and Exhibition of Indonesian Medical Education and Research Institute*, 6 - 7 November dan 13 - 14 November 2021
- Peserta Kongres Nasional Himpunan Fertilitas Endokrinologi Reproduksi Indonesia ke-8, Malang 30 Januari - 1 Februari 2022
- Peserta dalam *Jakarta Update on Gynecology and Obstetric 5*, 07 - 12 Februari 2022
- Peserta dalam *Jakarta Update on Gynecology and Obstetric 5: Workshop Kolposkopi*, 07 - 12 Februari 2022
- Peserta Webinar Terapi Hormonal Kombinasi untuk Hiperandrogenisme, 21 April 2022
- Peserta Webinar HIFERI Expert Panel Discussion in Conjunction with Endo Live 2022, 21 April 2022
- Narasumber pada Webinar Series Kerjasama UPBD PB IBI DKI Jakarta: *Long Acting Contraception With IUD*, 21 Mei 2022
- Peserta *The 27th Asia and Oceania Federation of Obstetrics and Gynecology Congress*, Bali 25 - 26 Mei 2022
- Pembicara *Complex Benign Gynecology 1st Conference*, Jakarta 1-2 Juli 2022
- Peserta Re-Sertifikasi Pelatihan BHD bagi Tenaga Kesehatan Dokter, 11 - 22 Juli 2022
- Pembicara *The 11th Educative Symposium and Workshop in Daily Practice of Obstetrics and Gynaecology: Preconception Planning*, Jakarta 13 Agustus 2022

- Peserta Pelatihan Pembimbing dan Penguji Tugas Akhir Mahasiswa S-1 FKUI, 24 - 25 Agustus 2022
- Peserta Literasi Digital Sektor Pemerintahan kepada ASN Kemenkes Batch 3, Bogor 30 September 2022
- Pembicara CONCEPTA 2 - "*Contraceptive Pill in-and-out Clinical Challenges and Future Development*", Jakarta 1 - 2 Oktober 2022
- Narasumber Program Suara Medika FKUI, 8 November 2022
- Pembicara Sosialisasi Implan Satu Batang, 21 Januari 2023
- Fasilitator Jaringan Nasional Pelatihan Klinik Kesehatan Reproduksi pada Pelatihan Standarisasi ASuhan Persalinan Normal, 2 - 11 Januari 2023
- Pembicara *Jakarta Update on Gynecology Obstetric 6*, Jakarta 30 Januari - 4 Februari 2023
- Pembicara *Jakarta Update on Gynecology Obstetric 6 : Comprehensive Management on Difficult Gynecology Cases*, Jakarta 31 Januari 2023
- Pembicara *Jakarta Update on Gynecology Obstetric 6 : Workshop Histeroskopi*, Jakarta 20 Februari 2023
- Peserta *Jakarta Update on Gynecology Obstetric 6 : Workshop Histeroskopi*, Jakarta 20 Februari 2023
- Peserta Webinar *Osteoarthritis Update*, 26 Februari 2023
- Peserta Webinar Sosialisasi Kompetensi Manajerial dan Sosial Kultural di Lingkukan Kementerian Kesehatan, 30 Mei 2023
- Pembicara *Complex Benign Gynecology 2nd Conference*, Jakarta 8-9 Juli 2023
- Moderator *Complex Benign Gynecology 2nd Conference*, Jakarta 8-9 Juli 2023
- Peserta Pertemuan Ilmiah Tahunan XXVI POGI, Yogyakarta Juli 2023
- Narasumber Webinar Menjawab Mitos Tentang Pil KB, 2 September 2023
- Peserta *12th Congress of Asia Pacific Initiative on Reproduction 2023*, Adelaide 7 - 10 September 2023
- Pembicara CONCEPTA 3 - "*The Hallmark of LARC: Taking Your Implant and IUD Skill to the Next Level*", Jakarta 30 September - 1 Oktober 2023

- Pembicara *The 12th Educative Symposium and Workshop in Daily Practice of Obstetric and Gynaecology: Sexual and Reproductive Health Among Adolescent*, Jakarta 21 Oktober 2023

J. PELAYANAN MASYARAKAT

- Pembicara : Kontrasepsi Pasca Persalinan dan Keguguran; Pertemuan Nasional BKKBN, Mega Mendung, 2007
- Pembicara : Pil KB untuk Menyusui. Pertemuan "Pencanangan Duta OC, 2008"
- Pembicara : Seminar "*Healthy Sexual Life*", PLD 2010, Jakarta, 11 April 2010
- Pembicara : Seminar "*The 2nd Contraceptive Technology Update*" Mewujudkan *Millenium Development Goals* dengan Kontrasepsi, PLD 2011, Jakarta, 2 Oktober 2011
- Pembicara : Seminar "*The 3rd Contraceptive Technology Update*" PLD 2012, Jakarta, 30 September 2012
- Pembicara : Seminar "*The 1st Jakarta Update Gynecology and Obstetric*", Pebruari 2018
- Pembicara : Seminar "*The 2nd Jakarta Update Gynecology and Obstetric*", Pebruari 2019
- Pembicara : Seminar "*The 3rd Jakarta Update Gynecology and Obstetric*", 22 Pebruari 2020
- Pembicara Seminar Webinar Asuhan Pasca Keguguran Komprehensif dan Kontrasepsi dalam Kondisi Khusus, 17-18 Oktober 2020

K. PENGHARGAAN

- 1995, Young Gynaecologist Award, Bali, Indonesia
- 2010, Satyalancana Karya Satya XX Tahun, Jakarta, Indonesia
- Juli 2011, Penghargaan Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Kolegium OBGIN
- Maret 2013, Penghargaan Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Kolegium OBGIN

- Mei 2017, Penghargaan Departemen Obstetri dan Ginekologi sebagai Kepala Unit Kerja Poliklinik, Klinik Anggerek, dan Kintani, Jakarta, Indonesia
- Oktober 2017, Penghargaan sebagai Narasumber Penyelenggaraan Bidan dan Penyuluhan untuk Pasien di Poliklinik Kebidanan dan Kandungan RSCM, Jakarta Indonesia
- Maret 2018, Penghargaan Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Kolegium OBGIN
- Juni 2018, Penghargaan sebagai Narasumber Acara Suara Medika/RRI
- Juli 2018, Penghargaan Penguji Ujian Nasional Spesialis Obstetri dan Ginekologi, Kolegium OBGIN





Gedung Cimandiri One, Lantai 3, Unit 302
Jl. Cimandiri No:1 - Cikini, Jakarta Pusat 10330,
Tlp: 021-31903775. WA:+62 857-1632-9913
Email: pipfkui@yahoo.com