

Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi perawatan ibu hamil dan imunisasi anak di Indonesia tahun 2002-2003

Budiyanto, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20339063&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini dilatar belakangi oleh tingginya tingkat kematian ibu dan anak, baik di wilayah perkotaan maupun perdesaan. Dalam kaitan dengan Millenium Development Goals (MDGs) bidang kesehatan khususnya untuk menurunkan angka kematian ibu dan anak Indonesia masih tergolong tinggi dibandingkan dengan negara-negara lain. Agar pembangunan dalam bidang kesehatan ibu dan anak berjalan efektif dan tepat sasaran, maka perlu dikaji faktor-faktor yang mempengaruhi penyebab ibu/wanita kurang memperhatikan kesehatan diri dan anaknya.

Dalam penyediaan pelayanan perawatan kesehatan ibu dan anak diperlukan kebersinambungan, sehingga perawatan kesehatan ibu dan anak perlu dianggap sebagai benda ekonomi dan punya nilai ekonomi. Permasalahan perawatan kesehatan ibu dan anak diantaranya adalah rendahnya kesadaran ibu hamil untuk memeriksakan kehamilan, kurangnya mengkonsumsi suplemen berupa zat besi dan tidak mengimunisasi anak secara lengkap, sehingga diperlukan informasi yang lebih akurat tentang besamya permintaan masyarakat, agar investasi penyediaan pelayanan kesehatan ibu dan anak dapat optimal.

Berdasarkan uraian di atas, penelitian ini mempunyai beberapa tujuan, yaitu: (i) mengelaborasi faktor-faktor yang mempengaruhi perawatan kesehatan ibu dan anak; (ii) mengetahui pengaruh pendidikan, kekayaan, wilayah, karakteristik ibu/wanita (umur, status kerja, jumlah anak, urutan kelahiran), karakteristik rumah tangga, karakteristik demografi terhadap kunjungan ibu hamil ke pusat kesehatan, pemakaian suplemen zat besi selama kehamilan dan imunisasi anak. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia tahun 2002-2003.

Dengan menggunakan model logit dapat diketahui faktor-faktor yang mempengaruhi perawatan kesehatan ibu dan anak khususnya banyaknya kunjungan pemeriksaan kehamilan ke pusat kesehatan, pemakaian suplemen zat besi selama kehamilan dan imunisasi anak. Faktor-faktor yang diduga mempengaruhi adalah pendidikan, baik pendidikan ibu/wanita maupun pendidikan anggota rumah tangga; karakteristik wanita / ibu, karakteristik rumah tangga; wilayah, kekayaan rumah tangga; karakteristik demografi. Hampir semua faktor tersebut berpengaruh kecuali karakteristik demografi berbeda-beda daerahnya, ada yang berpengaruh dan ada yang tidak.