

Hubungan luaran persalinan ketuban pecah dini dengan aktivitas fisik ibu hamil dan faktor-faktor lain satu bulan terakhir kehamilan = The Relationship between preterm premature rupture of membrane with maternal s physical activities and other factors during the last one month of gestation

Ratih Wulan Kusumahapsari, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20465610&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Ketuban Pecah Dini KPD merupakan salah satu komplikasi tersering yang ditemukan pada kasus kelahiran. KPD merupakan kejadian rupturnya membran sebelum proses melahirkan. KPD merupakan kejadian multifaktorial. Hubungannya dengan aktivitas fisik ibu hamil pada satu bulan terakhir kehamilan masih belum diketahui. Oleh karena itu, penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan luaran persalinan ketuban pecah dini dengan aktivitas ibu hamil pada satu bulan terakhir kehamilan. Penelitian potong lintang ini menggunakan perangkat SPSS 20 untuk menganalisis data. Untuk pengambilan data, peneliti mewawancara sampel minimal yang dibutuhkan dengan menggunakan instrumen kuisioner Kaiser Physical Activity Survey KPAS yang sudah diterjemahkan ke dalam bahasa Indonesia serta sudah divalidasi pada penelitian sebelumnya yang memakai instrumen yang sama. Hasil dianalisis dengan uji bivariat Chi-Square dan mendapatkan nilai p, interval kepercayaan 95% IK 95%, dan Prevalence Ratio PR. Selain aktivitas fisik dilakukan juga analisis hubungan antara ketuban pecah dini dengan faktor lain. Hasil analisis bivariat hubungan ketuban pecah dini dan intensitas aktivitas fisik selama bulan terakhir didapatkan tidak bermakna $p > 0,005$ dengan IK 95 0,328 ndash; 2,765 dan RP 0,952. Tidak didapatkan hubungan yang signifikan antara luaran persalinan ketuban pecah dini dengan intensitas aktivitas fisik ibu hamil pada satu bulan terakhir kehamilan. Kata kunci: Aktivitas Fisik Ibu Hamil; Kaiser Physical Activity Survey; Ketuban Pecah Dini.

<hr>

ABSTRAK

Premature Rupture of Membrane is one of the most common complication found during delivery of babies and it occurs prior to delivery. It is multifactorial, however there is still lack of data regarding the relationship between the physical activity of a mother during the last month of gestation and premature rupture of membrane, thus this research is conducted to find about the relationship between those two variables. This is a cross sectional research with primary data by conducting an interview based on the minimum sample and patients were asked to fill out the Kaiser Physical Activity Survey KPAS questionnaire that has been translated into Indonesian and has been validated by previous research. The results were analyzed with the help of SPSS 20 by performing bivariate Chi Square test and to find out the p value, confidence interval 95% CI 95%, and prevalence ratio PR. Furthermore, other factors contributing to the preterm premature rupture of membrane were also analyzed. The analysis of bivariate showed there is no significant association between preterm premature rupture of membrane and maternal 39 s physical activities during the last one month of gestation as $p > 0,005$ with confidence interval 95 0,328 2,765 and ratio prevalence 0,952. There is no significant relationship between premature rupture of membrane and maternal

39 s physical activities during the last one month of gestation.Keywords Maternal 39 s Physical Activities
Kaiser Physical Activity Survey Preterm premature rupture ofmembrane