

**GAMBARAN PENYEBAB KETUBAN PECAH DINI  
DI RST dr.SOEDJONO MAGELANG  
TAHUN 2013**

**INTISARI**

Ambika Dewi Damayanti<sup>1</sup>, Dian Puspitasari<sup>2</sup>.

**Latar Belakang:** Ketuban Pecah Dini (KPD) merupakan salah satu resiko tinggi pada ibu hamil, yang secara langsung menyebabkan kesakitan dan kematian ibu maupun bayi. Berdasarkan data studi pendahuluan di RST dr. Soedjono Magelang tercatat 496 persalinan, dengan 76 kasus KPD. Hal tersebut yang menjadi alasan peneliti melakukan penelitian.

**Tujuan:** Diketuinya gambaran penyebab (KPD) di RST dr. Soedjono Magelang tahun 2013.

**Metode Penelitian:** Metode penelitian ini menggunakan survei dengan rancangan *retrospective study*. Sampel yang digunakan adalah *total sampling* dengan 76 responden ibu bersalin yang mengalami KPD. Analisis data menggunakan uji univariat.

**Hasil:** Berdasarkan peringkat penyebab terbanyak KPD di RST dr. Soedjono Magelang adalah: Faktor DKP (Disproporsi kepala janin dan panggul ibu) sebanyak 24 orang (31,6%), kelainan letak sebanyak 22 orang (28,9%), Makrosomia sebanyak 20 orang (26,3%), riwayat KPD sebanyak 6 orang (7,9%), dan kehamilan kembar sebanyak 4 orang (5,3%).

**Kesimpulan:** Faktor DKP sebagai penyebab tertinggi dan sebaliknya faktor Gemeli sebagai penyebab terendah KPD di RST dr. Soedjono Magelang.

**Kata kunci:** penyebab ketuban pecah dini (KPD)

---

<sup>1</sup>Mahasiswa D-III Kebidanan STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

<sup>2</sup>Dosen Pembimbing KTI STIKES A. Yani Yogyakarta

**PICTURE CAUSE PREMATURE RUPTURE OF MEMBRANES  
IN RST dr.SOEDJONO MAGELANG  
YEAR 2013**

**ABSTRACT**

Ambika Dewi Damayanti<sup>1</sup>, Dian Puspitasari<sup>2</sup>.

**Background:** Premature rupture of membranes (PROM) is one of the high risk in pregnant women, that directly cause morbidity and maternal and infant mortality. Based on data from a preliminary study in RST dr. Soedjono Magelang recorded 496 deliveries, with 76 cases of KPD. That is the reason researchers do research.

**Objective:** Knowledgeable picture cause (KPD) in the RST dr. Soedjono Magelang in 2013.

**Methods:** This study uses a survey method with retrospective design study. Sampel used is total sampling with 76 respondents who experienced maternal KPD. Data using univariate analysis.

**Results:** Based on the highest ranking cause of KPD in RST dr. Soedjono Magelang is: Factor DKP (disproportion of the fetal head and maternal pelvis) as many as 24 people (31.6%), where the disorder by 22 people (28.9%), as many as 20 Macrosomia people (26.3%), History KPD many as 6 people (7.9%), and as many as 4 twin pregnancies (5.3%).

**Conclusions:** Factors DKP as the supreme cause and vice versa Gemeli factors as the cause of the KPD lowest in RST dr. Soedjono Magelang.

**Keywords:** causes of premature rupture of membranes (PROM)

---

<sup>1</sup> Students D-III Midwifery STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

<sup>2</sup> Teacher KTI STIKES A. Yani Yogyakarta