

## INTISARI

Kesiapan ibu dalam menghadapi persalinan dipengaruhi oleh banyak faktor. Jumlah kunjungan ANC mungkin berpengaruh terhadap kesiapan ibu dalam menghadapi persalinan terutama pada primigravida. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah terdapat hubungan antara frekuensi ANC dengan kesiapan ibu primigravida trimester III dalam menghadapi persalinan.

Penelitian dilaksanakan tanggal 7 Juli 2003 sampai 14 Juli 2003 di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta. Jenis penelitian adalah cross sectional dengan teknik pengambilan sampel adalah aksidental sampling, di mana sampel yang diambil ialah individu yang memenuhi kriteria inklusi yang kebetulan dijumpai atau dapat dijumpai. Sampel pada penelitian ini adalah ibu primigravida trimester III yang memeriksakan kehamilannya di Puskesmas Wirobrajan dan memenuhi kriteria inklusi. Jenis penelitian yang digunakan adalah asosiatif untuk mencari hubungan antara frekuensi ANC dengan kesiapan ibu primigravida trimester III dalam menghadapi persalinan. Data yang dikumpulkan adalah data rasio yaitu frekuensi kunjungan ANC dan data interval yaitu skor dari kuesioner tentang kesiapan persalinan yang dinominalkan menjadi siap dan tidak siap dengan batasannya yaitu rata-rata dari skor seluruh responden.

Dari hasil penelitian didapat bahwa dari segi fisik sebanyak 18 responden (51,43%) dalam kategori siap dan 17 responden (48,57%) tidak siap. Dari segi mental mayoritas tidak siap, yaitu 19 responden (54,29%) dan yang siap 16 responden (45,71%). Sedangkan dari segi biaya 18 responden (51,43%) tidak siap dan 17 responden (48,57%) masuk kategori siap. Secara keseluruhan kesiapan persalinan didapat 20 responden (57,14%) masuk dalam kategori siap dan yang tidak siap sebanyak 15 responden (42,86%). Rata-rata frekuensi ANC di wilayah kerja Puskesmas Wirobrajan adalah 5 kali.

Setelah hasil penelitian dianalisa dengan uji korelasi Pearson product moment dapat disimpulkan bahwa ada hubungan yang signifikan dan bernilai positif antara frekuensi ANC dengan kesiapan ibu primigravida trimester III dalam menghadapi persalinan di wilayah kerja Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta, di mana  $r$  hitung (0,589) lebih besar dari  $r$  tabel (0,430) dan nilai signifikansi dan probabilitas  $p < 0,01$ .