

ABSTRAK

Anemia pada ibu hamil terjadi karena sel darah merah tidak mengandung cukup hemoglobin yang bertugas menyalurkan oksigen keseluruh tubuh akan merasakan letih, lesu, kulit pucat, hingga pusing. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan usia ibu hamil dengan kejadian anemia di RSI Jemursari Surabaya.

Jenis penelitian ini bersifat analitik observasional dengan menggunakan desain *cross sectional study*. Populasi penelitian yaitu seluruh ibuhamil sebanyak 60 ibu hamil. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *sample random sampling* dengan sampel 52 ibu hamil. Pengumpulan data menggunakan kuesioner Hubungan Usia Ibu Hamil Dengan Kejadian Anemia di RSI Jemursari Surabaya. Analisa data menggunakan uji kolerasi *Rank Spearman* dengan bantuan SPSS.

Hasil penelitian didapatkan dari 52 responden ditemukan 32 (61,5%) responden berada di usia 20 – 35 tahun, sedangkan 28 (53,8%) responden anemia berat. Hasil korelasi Rank Spearman didapatkan $p=0,184$ berarti $p > 0,05$ maka H_0 artinya ditolak, yang artinya tidak terdapat hubungan antara usia ibu hamil dengan kejadian anemia.

Ada hubungan signifikan antara usia ibu hamil dengan kejadian anemia di RSI Jemursari Surabaya. Diharapkan dapat menambah pengetahuan bagi responden tentang usia ibu hamil dan dapat mencegah resiko kejadian anemia.

Kata Kunci : Usia, Ibu Hamil, Anemia