

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
Skripsi, Maret 2016**

ABSTRAK

Erna Sari

**HUBUNGAN ANTARA TEKANAN DARAH DENGAN DENYUT
JANTUNG JANIN PADA IBU HAMIL TRIMESTER III DI RUMAH
SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

49 hal + 4 tabel + xvii

Latar Belakang : Gangguan tekanan darah yang terjadi pada kehamilan disebabkan adanya hipertensi. Ibu hamil yang mengalami kenaikan tekanan darah beresiko tinggi terhadap janin yang masih berada di perut ibu seperti *intrauterine growth restriction* (IUGR), oligohidramnion, prematuritas dan berat badan lahir rendah. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan antara tekanan darah dengan denyut jantung janin pada ibu hamil.

Metode : Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif korelasi. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan jumlah responden 78. Menggunakan tehnik *Accidental Sampling* dan uji *Chi Square*.

Hasil : Terdapat hubungan antara tekanan darah dengan denyut jantung janin pada ibu hamil trimester III dengan nilai *p* value 0,000.

Simpulan : Ada hubungan antara tekanan darah dengan denyut jantung janin pada ibu hamil trimester III di RS Islam Sultan Agung Semarang. Hasil penelitian digunakan sebagai acuan dalam mengontrol tekanan darah pada ibu hamil terkait denyut jantung janin.

Kata Kunci : Tekanan darah, Denyut jantung janin, Ibu hamil

Daftar Pustaka : 56 (1987-2015)

**S1 STUDY PROGRAM NURSING
FACULTY OF NURSING
ISLAMIC UNIVERSITY SULTAN AGUNG SEMARANG
Thesis, March 2016**

ABSTRACT

Erna Sari

**RELATIONSHIP BETWEEN THE PRESSURE WITH FETAL HEART
RATE III TRIMESTER PREGNANT WOMEN
HOSPITAL IN ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

49 pages + 4 tables + xvii

Background : Impaired blood pressure in pregnancy due to hypertension. Pregnant women who experienced an increase in blood pressure at high risk for the fetus is still in the mother's abdomen as intrauterine growth restriction (IUGR), oligohydramnios, prematurity and low birth weight. The purpose of this study was to determine the relationship between blood pressure in the fetal heart rate in pregnant women.

Methods : The study was descriptive correlation. Collecting data using questionnaires with respondents 78. Using the technique of accidental sampling and test Chi Square.

Results : There is a relationship between blood pressure in the fetal heart rate in the third trimester pregnant women with a p value of 0.000.

Conclusion : There is a relationship between blood pressure in the fetal heart rate in the third trimester pregnant women in Islam Sultan Agung Hospital Semarang. The results of the research are used as a reference in controlling blood pressure in the mother hamilterkait fetal heart rate.

Keywords : Blood pressure, heart rate of the fetus, pregnant women

Bibliography : 56 (1987-2015)