

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

## **ABSTRAK**

**Ikra Dewi**

**Hubungan Lama Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Terhadap Kejadian Mioma Uteri Pada Wanita Usia Subur Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang**

38 hal + 7 tabel + xvi

**LatarBelakang:** Kontrasepsi hormonal merupakan salah satu jenis kontrasepsi yang digunakan untuk mengendalikan kehamilan dan merupakan salah satu faktor yang menyebabkan mioma uteri. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan lama penggunaan kontrasepsi hormonal terhadap kejadian mioma uteri terhadap wanita usia subur.

**Metode:** Penelitian kuantitatif dengan rancangan *Cross Sectional*. Jumlah sampel 100 responden dan diolah dengan uji *chi square*.

**Hasil:** Hasil uji statistic menunjukkan adanya hubungan lama penggunaan kontrasepsi hormonal terhadap kejadian mioma uteri pada wanita usia subur dengan *p-value* 0,00 ( $< 0,05$ ).

**Kesimpulan:** Terdapat hubungan lama penggunaan kontrasepsi hormonal terhadap kejadian mioma uteri pada wanita usia subur.

**Kata Kunci:** lama kontrasepsi hormonal, mioma uteri.

**DaftarPustaka:** 55 (2003-2015).

**UNDERGRADUATE NURSING STUDY PROGRAM  
FACULTY OF NURSING SCIENCE  
SULTAN AGUNG ISLAMIC UNIVERSITY SEMARANG  
Mini Thesis, April 2016**

**ABSTRACT**

**IKRA DEWI**

*Long Relationship To Use Contraception Hormonal Myoma Uteri Events In Fertile Age Women In Islam Sultan Agung Hospital*

38 hal + 7 tabel + xvi

**Background:** Hormonal contraception is one type of contraceptive used to control pregnancies and is one of the factors that cause myoma uteri. The purpose of this study was to determine the long-standing relationships hormonal contraceptive use on the incidence of myoma uteri of women of childbearing age.

**Methods:** Quantitative research with *cross sectional design*. The total sample of 100 respondents and processed by *chi square test*.

**Methods:** Quantitative research with *cross sectional design*. The total sample of 100 respondents and processed by *chi square test*.

**Results:** Based on the statistical test result obtained their long-standing relationship hormonal contraceptive use on the incidence of uterine fibroids in women of childbearing age with a *p-value of 0.00 (<0.05)*.

**Conclusion:** There is long relationship hormonal contraceptive use on the incidence of uterine fibroids in women of childbearing age.

**Keywords:** Hormonal contraceptives old, myoma uteri.

**Bibliography:** 55 (2003-2015).