

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN**

Skripsi, Desember 2020

SRI HARTI PEBRIANI

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
HIPERTENSI PADA AKSEPTOR KONTRASEPSI PIL**

LITERATUR REVIEW

ABSTRAK

xiii bagian awal + 78 halaman + 2 bagan + 2 lampiran

Pil KB merupakan metode kontrasepsi hormonal yang banyak dipilih oleh perempuan usia reproduksi di banyak negara di dunia, karena sangat dipercaya dalam penggunaannya serta tinggi tingkat *reversibilitinya* (cepat menjadi subur kembali) dibandingkan kontrasepsi hormonal lainnya. Hipertensi yang terjadi pada wanita kemungkinan penyebabnya karena adanya keterkaitan hormon pada wanita yang dipicu oleh penggunaan pil KB. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada akseptor kontrasepsi pil. Metode penelitian ini *literatur review* dengan mengakses jurnal melalui *search engine google scholar* dan portal Garuda. Populasi dalam *literatur review* ini terdiri dari 1640 artikel dan sampel dalam penelitian ini berjumlah 17 artikel jurnal yang sesuai dengan kriteria inklusi. Tahapan yang dilakukan mulai dari identifikasi, *screening*, penilaian kualitas dan analisa data dengan IMRAD terakhir penyusunan hasil analisis. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada akseptor kontrasepsi pil adalah usia, lama penggunaan, riwayat hipertensi dan obesitas. *Literatur review* ini diharapkan memberikan wawasan kepada akseptor kontrasepsi pil tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian hipertensi.

Kata Kunci : Hipertensi, Pil KB

Kepustakaan : 41 (2010-2020)

**MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
BACHELOR NURSING STUDY PROGRAM**

**Essay, December 2020
SRI HARTI PEBRIANI**

**FACTORS ASSOCIATED WITH THE INCIDENCE OF HYPERTENSION
IN PILL CONTRACEPTIVE ACCEPTORS**

LITERATUR REVIEW

ABSTRACT

xiii + 78 pages + 2 chart + 2 attachments

The birth control pill is a hormonal contraceptive method that is preferred by women of reproductive age in many countries in the world, because it is highly trusted in its use and a high rate of reversibility (quickly becoming fertile again) compared to other hormonal contraceptives. Hypertension that occurs in women is probably the cause because it is related to hormones in women that are triggered by the use of kb pills. This study aims to determine the factors associated with the incidence of hypertension in pill contraceptive acceptors. This research method is literature review by accessing journals through the google scholar search engine and garuda portal. The population in this review literature consists of 1640 articles and the sample in this study is 17 journal articles that match the inclusion criteria. The stages were carried out starting from identification, screening, quality assessment and analysis with the final IMRAD to compiling the result of the analysis. The result of this study indicates that the factors associated with the incidence of hypertension in the acceptor of pill contraceptives are age, duration of use, history of hypertension and obesity. This literature review is expected to provide insight to the contraceptive pill acceptors about the factors that influence the incidence of hypertension.

Keywords : Hypertension, Birth Control Pills

Bibliography : 41 (2010-2020)