

**GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB IUD PASCA SALIN
DI RUMAH SAKIT UMUM RAJAWALI CITRA BANTUL
BULAN JANUARI-JUNI TAHUN 2016**

Dian Astuti¹, Alfie Ardiana Sari²

INTISARI

Latar Belakang : Melihat jumlah penduduk Indonesia yang menempati posisi keempat di dunia, dengan laju pertumbuhan yang masih tinggi dibuktikan dengan jumlah kelahiran yang mencapai lima juta pertahun maka Kependudukan dan Keluarga Berencana memiliki tugas yaitu menurunkan angka *total fertility rate* (TFR) dengan mengatur jarak kelahiran dengan cara menggunakan kontrasepsi jangka panjang salah satunya IUD Pasca Salin, KB IUD Pasca Salin di Daerah Istimewa Yogyakarta tertinggi di Kabupaten Bantul (57,2%) dan salah satu Rumah Sakit Kabupaten Bantul yaitu RSU Rajawali Citra terdapat 60 akseptor yang menggunakan IUD Pasca Salin.

Tujuan : Untuk mengetahui gambaran karakteristik akseptor KB IUD Pasca Salin berdasarkan umur, pendidikan, status pekerjaan dan *paritas*.

Metode Penelitian : Metode ini menggunakan metode *deskriptif kuantitatif* dengan menggunakan pendekatan *cross sectional*, pengambilan sampel dengan metode *total sampling* sebesar sampel 60 orang yaitu semua ibu yang menggunakan KB IUD Pasca Salin di RSU Rajawali Citra Bantul Bulan Januari-Juni Tahun 2016, analisis data menggunakan analisis *univariat*.

Hasil Penelitian : Akseptor yang menggunakan KB IUD Pasca Salin sebanyak 60 orang, berdasarkan umur paling banyak umur 20-35 tahun yaitu sebanyak 53 orang (88,3%), berdasarkan pendidikan paling banyak pada ibu yang berpendidikan SMA yaitu sebanyak 38 orang (63,3%), berdasarkan pekerjaan paling banyak ibu bekerja yang tidak mendapatkan gaji yaitu sebanyak 19 orang (31,7%) dan berdasarkan *paritas* paling banyak ibu *multipara* sebanyak 38 orang (63,3%).

Kesimpulan : Karakteristik Akseptor KB IUD Pasca Salin di RSU Rajawali Citra terbanyak pada ibu dengan umur 20-35 tahun (88,3%), berpendidikan SMA (63,3%), pada ibu bekerja yang tidak mendapatkan gaji (31,7%) dan ibu *multipara* (63,3%).

Kata Kunci : Karakteristik Akseptor, Kontrasepsi IUD Pasca Salin

¹Mahasiswa Program Studi Kebidanan (D-3) Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen Program Studi Kebidanan (D-3) Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

**THE OVERVIEW OF CHARACTERISTICS OF ACCEPTORS IUD POST
DELIVERY CONTRACEPTION GENERAL HOSPITAL OF
RAJAWALI CITRA BANTUL JANUARY-JUNE 2016**

Dian Astuti¹, Alfie Ardiana Sari²

ABSTRACT

Background: Viewed the population of Indonesia who finished fourth in the world, with the growth rate is still high evidenced by the number of births reached five million per year so the Population and Family Planning has a duty, to reduce the number of total fertility rate (TFR) by adjust the birth space by using long-term contraception one of them is IUD Post-Delivery, IUD Post-Delivery in Special Region of Yogyakarta highest in Bantul District (57,2%) and one of Hospital in Bantul District is General Hospital of Rajawali Citra there were 60 acceptors who used IUD Post-Delivery.

Objective: to know the overview of characteristics of acceptors IUD post delivery contraception based on age, education, occupation status and parity.

Research Method: This method used quantitative descriptive by cross sectional approach, sampling used *total sampling* method as many 60 people, all mothers who used IUD Post-Delivery contraception in General Hospital of Rajawali Citra Bantul January-June year 2016, data analysis used univariat analysis.

Research result: Acceptors who used IUD Post-Delivery as many 60 people, based on age most was 20-35 years old as many 53 people (88,3%), based on education most in Senior High School as many 38 people (63,3%), based on occupation most work that is not get a salary as many 19 people (31,7%), and based on parity most in *multipara* as many 38 people (63,3%).

Conclusion: Characteristics of acceptors IUD post delivery contraception di n General Hospital of Rajawali Citra most in mothe aged 20-35 years old (88,3%), Senior High School education (63,3%), of mothers who work that is not get a salary (31,7%) and *multipara* mothers (63,3%).

Keywords: Characteristics of Acceptors, IUD post delivery contraception

¹Student of Midwifery Management (D-3) of Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Lecturer of Midwifery Management (D-3) of Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta