

**GAMBARAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR KONTRASEPSI SUNTIK 3
BULAN DI BPM REHULINA, A.M.KEB DESA TIRTA KENCANA
TAHUN 2021**

Tria Alisa Apriani⁽¹⁾, Cahyaningrum⁽²⁾

⁽¹⁾Program Studi S1 Kebidanan, Universitas Ngudi Waluyo

Email: triaalisaapriani@gmail.com

ABSTRAK

Data BKKBN 2020 menyebutkan bahwa pola pemilihan metode kontrasepsi tahun 2020 di Indonesia menampilkan bahwa sebagian besar akseptor memilih untuk menggunakan kontrasepsi suntik sebesar 72,9% dengan karakteristik yang berpengaruh terhadap pemilihan metode kontrasepsi suntik 3 bulan yaitu, usia, pendidikan, dan jumlah anak. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik akseptor kontrasepsi suntik 3 bulan di BPM Rehulina, A.M.Keb Desa Tirta Kencana Tahun 2021. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif. Penelitian ini merupakan jenis penelitian *survei deskriptif* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi seluruh akseptor kontrasepsi suntik 3 bulan yaitu 108 responden pada bulan Januari-September 2021. Teknik pengambilan sampel menggunakan *Purposive Sampling* dengan mendapatkan 46 responden. Instrumen penelitian data kuantitatif menggunakan sumber data sekunder yaitu berupa *master tabel* dengan sumber data Register Kohort Pelayanan Keluarga Berencana di BPM Rehulina, A.M.Keb. Analisa data dilakukan secara univariat dalam bentuk tabel distribusi frekuensi. Sebagian besar dengan usia 20-35 tahun (71,7%), pendidikan dasar (69,6%), dan jumlah anak 2-4 (60,9%). Karakteristik akseptor kontrasepsi suntik 3 bulan di BPM Rehulina, AM.Keb yaitu sebagian besar ibu dengan usia antara 20-35 tahun, pendidikan dasar (SD dan SMP), dan kategori jumlah anak 2-4.

Kata Kunci : Akseptor KB, Suntik 3 bulan (DMPA), Karakteristik

Universitas Ngudi Waluyo

Bachelor of Midwifery Study Program (S-1), Faculty of Health

Final Project, December 2021

Tria Alisa Apriani

152201046

**Description of Characteristics of Injectable Contraceptive Acceptors 3Months In
BPM Rehulina, A.M. Keb Desa Tirta Kencana 2021**

ABSTRACT

BKKBN 2020 data mentions that the pattern of selection of contraceptive methods in 2020 in Indonesia shows that most acceptors choose to use injectable contraceptives by 72.9% with characteristics that affect the selection of 3-month injectable contraceptive methods, namely, age, education, and number of children. The purpose of this study was to find out the characteristic picture of the characteristics of 3-month injectable contraceptive acceptors in BPM Rehulina, AM. Keb Desa Tirta Kencana in 2021. This research uses quantitative methods. This research is a type of descriptive survey research with a cross sectional approach. The population of all injectable contraceptive acceptors for 3 months was 108 respondents in January- September 2021. Sampling technique using Purposive Sampling by getting 46 respondents. Quantitative data research instruments use secondary data sources in the form of master tables with data sources of the Family Planning Services Cohort Register at BPM Rehulina, AM. Keb. Data analysis is done univariately in the form of frequency distribution tables. Mostly 20-35 year olds (71.7%), primary education (69.6%), and children 2-4 (60.9%). Characteristics of injectable contraceptive acceptors 3 months in BPM Rehulina, AM. Keb is mostly mothers between the ages of 20-35 years, basic pedidikan (elementary and junior high), and the category of the number of children 2-4.

Keywords: *KB Acceptor, 3-month Injection (DMPA), Characteristics*