

**KARAKTERISTIK AKSEPTOR KB BARU
DI RSPAD GATOT SOEBROTO JAKARTA
PERIODE 1984 -- 1985**

S K R I P S I

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Sarjana Lengkap pada Jurusan Matematik
Fakultas Teknik Universitas Diponegoro**

Oleh :

S U D A R M I

NIM . J 101783491



Dosen Pembimbing


Drs. SOETOMO

NIP : 130324143

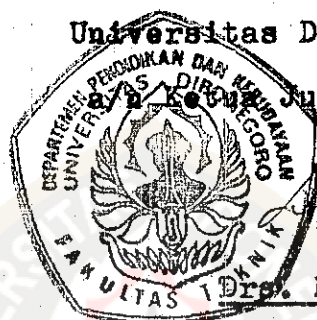
Diterima oleh Panitia Penguji Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang, untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana Matematik,

Pada hari : Sabtu

Tanggal : 6 Juli 1985.

Fakultas Teknik

Universitas Diponegoro Semarang



Drs. M. Dahlan

NIP. 130219407

Panitia Penguji

1. Drs. H. Harjono
2. Drs. Sunarto
3. Drs. Soetomo
4. Drs. M. Dahlan
5. Drs. Ketut Sudana Tanaya
6. Drs. Djuwandi SU

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, dengan memanjatkan puji syukur kehadirat Allah s.w.t. dengan rakhmat yang telah dilimpahkan, sehingga kami dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul : "Karakteristik Akseptor KB Baru di RSPAD Gatot Soebroto Jakarta Periode 84 - 85 ".

Dengan alasan untuk mengetahui jumlah persentasi dari komposisi penggunaan alat kontrasepsi dengan melihat adanya pengaruh dari beberapa faktor seperti umur akseptor KB, pendidikan akseptor KB, pendidikan suami akseptor KB, pekerjaan suami akseptor KB, agama akseptor KB, paritas dan jumlah anak hidup pada akseptor KB di RSPAD Gatot Soebroto Jakarta.

Sebagaimana diketahui bahwa penulisan skripsi ini adalah merupakan kewajiban kami untuk melengkapi syarat dalam menyelesaikan Program Pendidikan Tingkat Sarjana pada Fakultas Teknik Jurusan Matematika Universitas Diponegoro Semarang.

Dalam kesempatan ini, kami ingin menghaturkan terima kasih yang tak terhingga banyaknya, khususnya kepada yang terhormat :

1. Bapak Drs. Soetomo, yang telah banyak membimbing dan memberikan petunjuk serta saran-saran dalam penulisan skripsi ini.
2. Bapak Drs. M Dahlan, selaku Ketua Jurusan Matematika Fakultas Teknik Universitas Diponegoro beserta staf yang telah membimbing kami sejak tingkat persiapan hingga tingkat terakhir.
3. Ibu Dr. Fitriani R. Iskandar, selaku Kepala bagian KB Departemen Obstetri Ginekologi RSPAD

Gatot Soebroto Jakarta beserta staf yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dan pengarahan serta memberikan kesempatan kepada kami untuk mengadakan penelitian di RSPAD pada bagian yang ibu pimpin.

4. Bapak dan Ibu tercinta, yang telah memberikan bantuan dan dorongan baik yang berupa moril dan materil.
5. Kakak dan adik-adik tersayang, yang telah banyak membantu kami dalam penyusunan skripsi ini.

Mengingat sangat terbatasnya pengetahuan dan pengalaman kami, tentu masih banyak kekurangan - kekurangan yang terdapat dalam penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu saran-saran dan petunjuk sangat kami harapkan untuk penyempurnaan skripsi ini.

Tidak lain harapan kami, walaupun hasil penelitian ini masih jauh dari apa yang diharapkan, semoga hasil penelitian ini ada manfaatnya.

Semarang, JULI 1985.

Penulis

(SUDARMI.)

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
KATA PENGANTAR	ii
A B S T R A K	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I. PENDAHULUAN.	
1. Latar Belakang Masalah	1
2. Maksud dan Tujuan Penelitian	1
3. Metodologi Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.	
1. Sejarah Perkembangan Usaha Keluarga Berencana	4
2. Alat-alat Kontrasepsi yang Digunakan Kaum Wanita	5
3. Cara Pemilihan Alat Kontrasepsi	8
4. Kontrasepsi Apa yang Disenangi Calon Akseptor	10
5. Pemilihan Kontrasepsi yang Terbaik ...	11
6. Pedoman untuk Pemilihan Kontrasepsi .. yang Ideal Menurut Urutan Pemilihan ..	12
7. Pengukuran Korelasi	12
8. Pengujian Hipotesa	13
BAB III. BAHAN DAN CARA KERJA.	
1. Bahan Penelitian	15
2. Cara Kerja	15
3. Data diolah secara Statistik	16

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.

1. Data Hasil Penelitian	18
2. Frekwensi Umur Akseptor KB di RSPAD Gatot Soebroto periode 84-85	18
3. Grafik Poligon persentasi umur ak - septor KB	21
4. Rata-rata umur akseptor KB	24
5. Pengujian Hipotesa	30
- Rata-rata Umur Akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi pil sama dengan yang menggunakan AKDR	30
- Rata-rata Umur Akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi pil sama dengan yang menggunakan sun- tikan	32
- Rata-rata Umur Akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi AKDR sama dengan yang menggunakan alat kontrasepsi suntikan	34
6. Frekwensi Umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB di RSPAD Gatot Soebroto Jakarta	38
7. Grafik Poligon persentasi umur ak - septor yang baru pertama kali ikut KB	40
8. Rata-rata Umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB	43
9. Pengujian Hipotesa	48

- Rata-rata umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan pil sama dengan yang menggunakan alat kontrasepsi AKDR	48
- Rata-rata umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan pil sama dengan yang menggunakan alat kontrasepsi suntikan	50
- Rata-rata Umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan AKDR sama dengan yang menggunakan suntikan..	51
10. Test Perbedaan Alat Kontrasepsi Antara Peserta KB pertama kali dan KB berulang	53
11. Pendidikan Akseptor KB	59
12. Pendidikan Suami Akseptor KB	63
13. Pekerjaan Suami Akseptor KB	65
14. Agama Akseptor KB	68
15. Paritas Akseptor KB	70
16. Jumlah Anak Hidup Akseptor KB	72

BAB V. KORELASI.

1. Korelasi untuk Data Dalam Daftar Distribusi Frekwensi	74
2. - Korelasi antara Umur Akseptor KB ter - baru terhadap paritas	81
- Persamaan Garis Regresi	95
3. - Korelasi antara Umur Akseptor KB ter - baru terhadap Jumlah Anak Hidup	103
- Persamaan Garis Regresi	116
4. Korelasi antara Umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB dan Pendidikan	

	Halaman
Akseptor KB	125
5. Korelasi antara Umur Akseptor yang baru pertama kali ikut KB dan Pendidikan Suami Akseptor KB	132
KESIMPULAN DAN SARAN	138
DAFTAR KEPUSTAKAAN	143
KETERANGAN	144

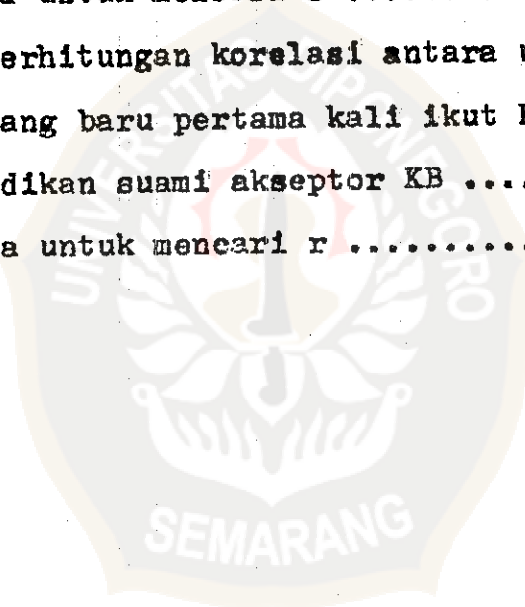


DAFTAR TABEL

TABEL	Halaman
1. Harga Kritik dari r product moment	14
2. Frekwensi dan persentasi umur akseptor KB ter - hadap alat kontrasepsi di RSPAD Gatot Soebroto Jakarta periode 84-85	19
3. Perhitungan rata-rata umur akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi pil	24
4. Perhitungan rata-rata umur akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi AKDR	25
5. Perhitungan rata-rata umur akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi Kontap	26
6. Perhitungan rata-rata umur akseptor KB yang menggunakan alat kontrasepsi Suntikan	27
7. Rata-rata, Standard deviasi dan Median	28
8. Frekwensi dan persentasi umur akseptor yang ba- ru pertama kali ikut KB terhadap alat-alat kon- trasepsi	38
9. Perhitungan rata-rata umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan alat kon- trasepsi pil	43
10. Perhitungan rata-rata umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan alat kon- trasepsi AKDR	44
11. Perhitungan rata-rata umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan alat kon- trasepsi mantap	45
12. Perhitungan rata-rata umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB yang menggunakan alat kon- trasepsi Suntikan	46
13. Rata-rata, Standard deviasi, Median	47

14. Kelompok umur (20-34) untuk akseptor pil KB	54
15. Kelompok umur (20-34) untuk akseptor AKDR .	56
16. Kelompok umur (20-34) untuk akseptor Sun - tikan	57
17. Hubungan pendidikan akseptor KB terhadap alat kontrasepsi	59
18. Hubungan pendidikan suami akseptor KB ter - hadap alat kontrasepsi	63
19. Hubungan pekerjaan suami akseptor KB terha- dap alat kontrasepsi	65
20. Hubungan agama akseptor KB terhadap alat kon- trasepsi	68
21. Paritas akseptor KB terhadap alat kontrasep- si	70
22. Hubungan jumlah anak hidup akseptor KB ter - hadap alat kontrasepsi	72
23. Umur akseptor KB terhadap paritas	76
24. Daftar Koefisien korelasi data dalam umur ak- septor dan paritas	77
25. Umur akseptor KB terhadap jumlah anak hidup.	79
26. Daftar koefisien korelasi data dalam umur ak septor KB dan jumlah anak hidup	80
27. Prosedur perhitungan antara umur akseptor KB terbaru (baru pertama kali ikut KB) dan pa - ritas	83
28. Perhitungan koefisien regresi linier antara umur akseptor KB terbaru (baru pertama kali ikut KB) dan paritas	96
29. Prosedur perhitungan korelasi umur akseptor KB terbaru (baru pertama kali ikut KB) dan	

	Halaman
jumlah anak hidup	104
30. Perhitungan koefisien regresi linier antara umur akseptor KB terbaru (baru pertama kali ikut KB) dan jumlah anak hidup	117
31. Prosedur perhitungan korelasi antara umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB dan lama pendidikan akseptor	126
32. Tabel kerja untuk mencari r	130
33. Prosedur perhitungan korelasi antara umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB dan lama pendidikan suami akseptor KB	132
34. Tabel kerja untuk mencari r	136



DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	Halaman
1. Poligon persentasi umur akseptor KB Pil dan Suntikan	22
2. Poligon persentasi umur akseptor KB, AKDR dan Kontap	23
3. Poligon persentasi umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB Pil dan Suntikan	41
4. Poligon persentasi umur akseptor yang baru pertama kali ikut KB AKDR dan Kontap	42
5. Diagram batang persentasi pendidikan suami akseptor KB terhadap alat kontrasepsi	67
7. Diagram batang persentasi pekerjaan suami akseptor KB terhadap alat kontrasepsi	67
8. Diagram batang persentasi Agama akseptor KB terhadap alat kontrasepsi	69
9. Persamaan garis regresi umur akseptor KB terhadap paritas	
10. Persamaan garis regresi antara umur akseptor KB dan Jumlah anak hidup	124