



Definisi	DAFTAR ISI	Hal
Cara Pengumpulan Data		22
Kelambatan Penelitian		Hal
HALAMAN JUDUL		i
LEMBAR PENGESAHAN		ii
MOTTO		iii
KATA PENGANTAR		iv
DAFTAR ISI		vi
DAFTAR TABEL		viii
INTISARI		xi
BAB I. PENDAHULUAN		
I.1. Latar Belakang		1
I.2. Kepentingan Masalah		4
I.3. Tujuan Penelitian		5
I.4. Tinjauan Pustaka		
Vitamin A		5
Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku		
Sehat		10
Pemasaran Sosial Vitamin A		13
II. Hipotesis		19
BAB II. CARA PENELITIAN		
II.1. Subjek Penelitian		20
II.2. Rancangan Penelitian		
Jenis Penelitian		20



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Faktor-faktor yang Mempengaruhi Cakupan Program Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita di  
Purworejo  
Tahun 1996

Tundjungarsi Ratna Utami, Prof. dr. Ahmad Surjono.PhD

Universitas Gadjah Mada, 1998 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Definisi Operasional Variabel .....	21
Cara Pengumpulan Data .....	22
Keterbatasan Penelitian .....	23
II.3. Pengukuran Hasil Penelitian .....	24
<b>BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
III.1. Pengaruh Usia Ibu .....	26
III.2. Pengaruh Pendidikan Ibu .....	28
III.3. Pengaruh Status Kerja Ibu .....	30
III.4. Pengaruh Pendidikan Ayah .....	31
III.5. Pengaruh Usia Ayah .....	33
III.6. Pengaruh Keikutsertaan Orang tua dalam Program KB .....	35
III.7. Pengaruh Kepemilikan TV .....	36
III.8. Pengaruh Kepemilikan Radio .....	38
<b>BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
IV.1. Kesimpulan .....	40
IV.2. Saran .....	41
<b>BAB V. DAFTAR PUSTAKA</b> .....	43

DAFTAR TABEL		
	Mendapatkan Kapsul Vitamin A menurut Pendidikan Ayah	32
Tabel 13	Risiko Relatif Balita untuk Mendapatkan	Hal
Tabel 1	Kecukupan Gizi yang Dianjurkan per Orang per Hari	9
Tabel 2	Cakupan Distribusi Kapsul Vitamin A menurut Waktu Pemberian	25
Tabel 3	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A menurut Usia Ibu	27
Tabel 4	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapatkan Kapsul Vitamin A menurut Usia Ibu	27
Tabel 5	Risiko Relatif Balita untuk Mendapatkan Kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Usia Ibu	28
Tabel 6	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Pendidikan Ibu	28
Tabel 7	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapatkan Vitamin A menurut Pendidikan Ibu	29
Tabel 8	Risiko Relatif Balita untuk Mendapatkan Kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Pendidikan Ibu	29
Tabel 9	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Status Kerja Ibu	30
Tabel 10	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapatkan Kapsul Vitamin A menurut Status Kerja Ibu	31
Tabel 11	Risiko Relatif Balita untuk Mendapatkan Kapsul Vitamin A satu Kali menurut Status Kerja Ibu	31
Tabel 12	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita Menurut Pendidikan Ayah	32



Tabel 13	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapatkan Kapsul Vitamin A menurut Pendidikan Ayah	32
Tabel 14	Risiko Relatif Balita untuk Mendapatkan Kapsul Vitamin A Satu Kali Menurut Pendidikan Ayah	33
Tabel 15	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Usia Ayah	34
Tabel 16	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapat Kapsul Vitamin A menurut Usia Ayah	34
Tabel 17	Risiko Relatif Balita Untuk Mendapat Kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Usia Ayah	34
Tabel 18	Cakupan Distribusi Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Keikutsertaan Orang tua dalam Program KB	35
Tabel 19	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapatkan Kapsul Vitamin A menurut Keikutsertaan Orang tua dalam Program KB	36
Tabel 20	Risiko Relatif Balita untuk Mendapat Kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Keikutsertaan Orang tua dalam Program KB	36
Tabel 21	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Kepemilikan Televisi	37
Tabel 22	Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapat Kapsul Vitamin A menurut Kepemilikan Televisi	37
Tabel 23	Risiko Relatif Balita untuk Mendapat kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Kepemilikan Televisi	37
Tabel 24	Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita menurut Kepemilikan Radio	39



**Tabel 25 Risiko Relatif Balita untuk Tidak Mendapat Kapsul Vitamin A menurut Kepemilikan Radio** 39

**Tabel 26 Risiko Relatif Balita untuk Mendapat Kapsul Vitamin A Satu Kali menurut Kepemilikan Radio** 39

Cakupan pemberian kapsul vitamin A secara nasional pada tahun 1992 adalah 58%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui cakupan pemberian kapsul vitamin A di Purworejo tahun 1996 dan mengaitkan dengan latar belakang pendidikan ibu, status kerja ibu, usia ayah, pendidikan ayah, ketersediaan orang tua dalam program KB, kepemilikan televisi dan radio. Subjek penelitian ini adalah balita berusia 12-59 bulan yang tinggal bersama kedua orang tua, bertempat tinggal di lingkungan Purworejo, Jawa Tengah. Rancangan penelitian ini adalah non eksperimental cross sectional.

Hasil penelitian yang terdapat di dalam penelitian ini adalah mengenai latar belakang dan gizi masyarakat, pendidikan kesehatan masyarakat, keluarga kedokteran, lingkungan di Gadjah Mada, Yogyakarta, pada 1996 bahwa yang terdapat adalah untuk menjadi subjek. Sebanyak 100% balita mendapat kapsul vitamin A sebanyak 1 kali, 100% balita mendapat kapsul 1 kali, dan 100% balita tidak mendapat kapsul sama sekali. Cakupan ini selaras dengan survey yang dilakukan pada bulan Februari 1996. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa faktor pendidikan, umur, status gizi, pekerjaan, kepemilikan televisi, dan kepemilikan radio berpengaruh terhadap pemberian kapsul vitamin A pada balita. Tidak semua balita yang mendapat kapsul vitamin A, status gizi, pekerjaan, dan kepemilikan radio.

Disarankan agar pemerintah melakukan penelitian yang lebih lanjut mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian kapsul vitamin A pada balita.