

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Pernyataan Keaslian Skripsi	i
Pernyataan Persetujuan	ii
Persetujuan Pembimbing	iii
Pengesahan Penguji	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Singkatan	xi
Daftar Istilah	xii
Daftar Lampiran	xiii
Abstrak	xvii
Abstract	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori	6
1. Kehamilan	6
2. Emesis Gravidarum	15
3. Buah Alpukat	16
4. Vitamin B6	19
B. Kerangka Teori	23

C. Kerangka Konsep	23
D. Hipotesis	23
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	24
B. Lokasi Dan Waktu Penelitian	24
C. Populasi Dan Sampel	25
D. Variabel Penelitian Dan Definisi Operasional	26
E. Instrument Penelitian	27
F. Uji Validitas Dan Uji Reabilitas	27
G. Teknik Dan Pengumpulan Data	28
H. Teknik Analisis Data	29
I. Jalannya Penelitian	29
J. Etika Penelitian	31
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Hasil Penelitian	33
B. Pembahasan	36
C. Keterbatasan Penelitian	42
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	43
B. Saran	43
Daftar Pustaka	45
Lampiran	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian	4
Tabel 2.1 Komposisi kimiawi dalam 100gram daging buah alpukat.....	18
Tabel 3.1 Definisi Operasional Pengaruh Buah Alpukat Terhadap Emesis Gravidarum	26
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Ibu Hamil Berdasarkan Usia, Pendidikan, Pekerjaan, Paritas, Dan Usia Kehamilan	34
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Ibu Hamil Emesis Gravidarum Sebelum dan Sesudah Diberikan Buah Alpukat	34
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Ibu Hamil Emesis Gravidarum Sebelum dan Sesudah Diberikan B6	35
Tabel 4.4 Perbedaan <i>Emesis Gravidarum</i> Sesudah Pemberian Buah Alpukat dan B6 Pada Ibu Hamil.....	35

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Buah Alpukat (<i>Persea americana Mill</i>)	17
Gambar 2.2 Kerangka Teori	23
Gambar 2.3 Kerangka Konsep	23
Gambar 3.1 Rancangan Penelitian	24

DAFTAR SINGKATAN

HCG	: <i>Human Chorionic Gonadotropin</i>
WHO	: <i>World Human Organization</i>
Fe	: <i>Zat Besi</i>
Mg	: <i>Magnesium</i>
NHANES	: <i>National Healts and Nutrition Examination Survey</i>
TFU	: <i>Tinggi Fundus Uteri</i>
PX	: <i>Prosesus Xifideus</i>
Ph	: <i>Potential Hydrogen</i>
MSH	: <i>Melanosit Stimulating Hormon</i>
HPL	: <i>Human Placenta Lagtogen</i>
ASI	: <i>Air Susu Ibu</i>
HCT	: <i>Human Chorionic Thyrotropin</i>
HbsAG	: <i>Hepatitis B Surface Antigen</i>
HBs	: <i>Hepatitis B</i>
HCV	: <i>Virus Hepatitis C</i>
VDRL	: <i>Veneral Diease Research Laboratory</i>
TPHA	: <i>Treponemia Pallidum Hemagglutination Assay</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
TORCH	: <i>Toxoplasma Rubella Cytomegalovirus Herpes</i>
mg	: <i>Miligram</i>

DAFTAR ISTILAH

<i>Uterus</i>	: Rahim
<i>Konsepsi</i>	: Pembuahan
<i>Nidasi</i>	: Penempelan
<i>Microfilamen Fimbria</i>	: Rumbai-Rumbai
<i>Tuba Fallopi</i>	: Saluran telur
<i>Goodel</i>	: Lunaknya rahim
<i>Chadwick</i>	: Merah Kebiruan
<i>Mammae</i>	: Payudara
<i>Cloasma Gravidarum</i>	: Topeng Kehamilan
<i>Emesis Gravidarum</i>	: Mual Muntah
<i>Persea Americana Mill</i>	: Buah Alpukat

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Konsultasi/ Bimbingan Proposal Penelitian
- Lampiran 2 Lembar *Informed Consent* (Persetujuan Responden)
- Lampiran 3 Kuesioner PUQE
- Lampiran 4 Data Diri Responden dan Lembar Observasi Pemberian Buah Alpukat
- Lampiran 5 Bukti Mengikuti Ujian Proposal Teman
- Lampiran 6 Tabel Pemberian Buah Alpukat dan Vitamin B6
- Lampiran 7 Lembar Observasi Pengaruh Pemberian Buah Alpukat Terhadap
Penurunan Derajat *Emesis Gravidarum* Pada Ibu Hamil Di Puskesmas
PanduSanjaya Kalimantan Tengah
- Lampiran 8 Dokumentasi Bersama Beberapa Responden
- Lampiran 9 Hasil Perhitungan SPSS