

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
RINGKASAN.....	iii
ABSTRACT	iv
BIODATA	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN.....	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
LEMBAR PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Anemia pada Kehamilan.....	6
1. Definisi Anemia	6
2. Etiologi	6
3. Klasifikasi	7
4. Manifestasi Klinis.....	8
5. Penatalaksanaan.....	9
B. Buah Tomat.....	11
1. Pengertian Buah Tomat	11
2. Kandungan Buah Tomat	12
3. Manfaat Buah Tomat bagi Kesehatan	14
4. Langkah Pembuatan Jus Tomat.....	14
C. Penelitian Terkait	15
D. Kerangka Teori.....	16
E. Kerangka Konsep	17
F. Variabel Penelitian	17
G. Hipotesis Penelitian	17
H. Definisi Operasional	18

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	19
B. Subjek Penelitian	19
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
D. Pengumpulan Data	21
E. Pengolahan dan Analisis Data.....	22

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	25
B. Pembahasan	27

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	34
B. Saran	34

DAFTAR PUSTAKA**LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Kandungan Buah Tomat	13
Tabel 2	Definisi Operasional	18
Tabel 3	Rata-rata kadar Hb pada ibu hamil trimester III sebelum dan sesudah diberikan buah tomat pada kelompok eksperimen di Puskesmas Rawat Inap Negarabatin Tahun 2021	25
Tabel 4	Rata-rata kadar Hb pada ibu hamil trimester III sebelum dan sesudah diberikan intervensi pada kelompok kontrol di Puskesmas Rawat Inap Negarabatin Tahun 2021	25
Tabel 5	Pengaruh buah tomat terhadap peningkatan kadar hemoglobin pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Rawat Inap Negarabatin Tahun 2021	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Buah Tomat	11
Gambar 2 Kerangka Teori.....	16
Gambar 3 Kerangka Konsep	17

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Informed Consent

Lampiran 2 SOP

Lampiran 3 Lembar Observasi

Lampiran 4 Hasil Analisis Data