

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II	8
TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka	8
1. Anemia Gizi Besi	8
2. Fortifikasi Fe	9
3. Tempe dan Sari Tempe	10
4. Susu Fermentasi	13
5. Probiotik, Prebiotik, dan Sinbiotik	14
6. pH.....	16

7. Asam Laktat	17
8. Bakteri Asam Laktat	18
C. Kerangka Teori	20
D. Kerangka Konsep	21
D. Hipotesis	21
BAB III	22
METODE PENELITIAN.....	22
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	22
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
C. Identifikasi Variabel Penelitian	23
D. Definisi Operasional Variabel	23
E. Alat dan Bahan Penelitian	24
F. Cara Pengumpulan Data	25
G. Analisis Data	28
H. Jalannya Penelitian	28
BAB IV.....	31
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
A. HASIL	31
1. pH	31
2. Asam Tertitrasi / Asam Laktat	33
3. Total Bakteri Asam Laktat	34
B. PEMBAHASAN	36
1. Kadar pH	37
2. Kadar Asam Laktat	39
3. Total Bakteri Asam Laktat	40
BAB V.....	42
KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Kesimpulan	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA.....	43
LAMPIRAN.....	48

Lampiran 1. Uji Statistik	48
pH	48
Asam Titrasi / Asam Laktat.....	50
Total Bakteri Asam Laktat	51
Lampiran 2. Dokumentasi Bukti Kegiatan.....	53