

DAFTAR TABEL

Tabel II.1. Perbedaan Penelitian Sekarang dengan Penelitian Terdahulu.....	9
Tabel II.2. Karakteristik Klinis dan <i>Epidemiologi</i> dari Enam Jenis <i>E.coli</i>	13
Tabel II.3. Komposisi Rata-Rata dan Kisaran Normal Susu Sapi.....	15
Tabel III.1. Definisi Operasional	45
Tabel IV.1. Luas Wilayah Kecamatan Plaosan Menurut Kelurahan / Desa Tahun 2018.....	53
Tabel IV.2. Data Sampel Peternak Terpilih	54
Tabel IV.3. Hasil Pemeriksaan Cemaran <i>Escherichia coli</i> pada Susu Sapi	55
Tabel IV.4. Hasil Pemeriksaan Kualitas Fisik Susu Sapi	56
Tabel IV.5. Hasil Penilaian Hygiene Sanitasi Pemerahan Susu Sapi	57
Tabel IV.6. Hasil Analisis Pemeriksaan Kualitas Susu Sapi dan Kondisi Hygiene Sanitasi Pemerahan Susu Sapi.....	58

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1. Kerangka Teori	42
Gambar II.2. Kerangka Konsep	43
Gambar III.1 Alur Penelitian.....	48

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

Daftar Singkatan :

APD	: Alat Pelindung Diri
APM	: Angka Paling Mungkin
BJ	: Berat Jenis
ECB	: Escherichia coli Broth
KUD	: Koperasi Unit Desa
pH	: Potential of Hydrogen
ppm	: Parts Per Million
TPC	: Total Plate Count
PK	: Protein Kasar
TDN	: Total Digestible Nutrient
FDA	: Food and Drug Administration
SNI	: Standar Nasional Indonesia

Daftar Simbol :

%	: Persen
°C	: Derajat Celcius
km ²	: Kilometer Persegi
m	: Meter
cm	: Centimeter
cc	: Cubical Centimeter

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Standar Susu Segar
- Lampiran 2. Syarat Mutu Susu Segar
- Lampiran 3. Data Peternak Kelompok Sumber Rejeki
- Lampiran 4. Hasil Observasi Peternakan Sapi Perah
- Lampiran 5. Hasil Pengujian *Escherichia coli* pada Susu Sapi
- Lampiran 6. Lembar Persetujuan dan Observasi
- Lampiran 7. Surat Permohonan Ijin Penelitian
- Lampiran 8. Surat Balasan Ijin Penelitian
- Lampiran 9. Hasil Pemeriksaan Kualitas Fisik Susu Sapi