

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
INTISARI	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Tinjauan Pustaka	6
1. Perencanaan Kebutuhan	6
2. Klasifikasi Persediaan Obat	11
3. Peramalan (<i>Forecasting</i>)	12
4. Metode <i>Single Moving Average</i> (SMA)	15
5. Ukuran Kesalahan Peramalan	16
F. Landasan Teori	18
G. Kerangka Konsep Penelitian	19
H. Keterangan Empiris	19
BAB II METODE PENELITIAN	20
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	20
B. Tempat dan Waktu Penelitian	20
C. Populasi dan Sampel Penelitian	21
D. Definisi Operasional Variabel	22
E. Instrumen Penelitian	23
F. Pengumpulan Data	23
G. Analisis Data	24
H. Alur Penelitian	25

BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	28
A. Pemilihan Sampel	28
B. Peramalan Metode <i>Single Moving Average</i> (SMA) 3 Periode.....	31
1. Kategori <i>Fast Moving</i>	31
2. Kategori <i>Slow Moving</i>	34
3. Kategori <i>Medium Moving</i>	36
C. Pengaplikasian Metode SMA 3 Periode untuk Bulan Januari 2023	39
D. Perbandingan MAPE Metode SMA 3 Periode dan Metode RSA UGM.....	42
E. Perbandingan Nilai MAPE Metode SMA 3 Periode, SES, dan ARIMA.....	46
F. Keterbatasan Penelitian.....	49
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	51
A. Kesimpulan	51
B. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	56