

## 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