

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
ABSTRAK	x
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar belakang	1
B. Identifikasi Masalah	2
C. Batasan Masalah.....	2
D. Tujuan Pengamatan	3
E. Manfaat	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Tanaman Teh.....	4
B. Pengertian Peramalan	5
C. Teknik-Teknik Peramalan	8
D. Pengukuran Kesalahan-Kesalahan Peramalan	14
BAB III. METODOLOGI	15
A. Tempat Dan Waktu Kerja Praktek	15

B. Pengumpulan Data	15
C. Analisis Data	16
D. Tahapan Pelaksanaan	17
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
A. Hasil	19
B. Pembahasan	21
BAB V. PENUTUP	33
DAFTAR PUSTAKA	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Tahapan Pelaksanaan.....	18
Gambar 4.1. Grafik Pola Data PSB	21
Gambar 4.2. Grafik Pola Data PSK.....	22
Gambar 4.3. Grafik <i>Tracking Signal</i> PSB SEST.....	30
Gambar 4.4. Grafik <i>Tracking Signal</i> PSK DEST.....	30
Gambar 4.5. Grafik <i>Tracking Signal</i> PSB SEST.....	31
Gambar 4.6. Grafik <i>Tracking Signal</i> PSK DEST.....	31

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Peramalan PSB Single Exponential Smoothing Trend	24
Tabel 4.2. Peramalan PSB Double Exponential Smoothing Trend.....	26
Tabel 4.3. Peramalan PSK Single Exponential Smoothing Trend	27
Tabel 4.4. Peramalan PSK Double Exponential Smoothing Trend.....	28
Tabel 5.1. Hasil Peramalan.....	33