

**ANALISIS PERAMALAN BAHAN TAMBANG MINYAK BUMI
DI INDONESIA DENGAN METODE *TIME SERIES***

SKRIPSI



ZUHROTUL KHUSNIA

**PROGRAM STUDI S-1 STATISTIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
2015**

**ANALISIS PERAMALAN BAHAN TAMBANG MINYAK BUMI DI
INDONESIA DENGAN METODE *TIME SERIES***

SKRIPSI

**Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains
Bidang Statistika di Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**

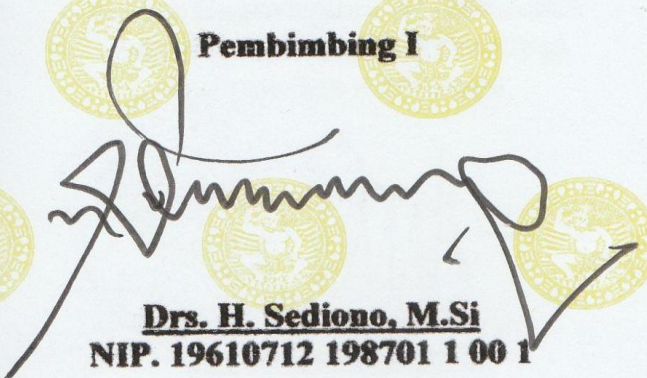
Oleh :

ZUHROTUL KHUSNIA
NIM. 081118036

Tanggal Ujian

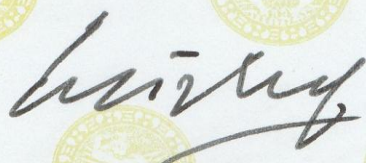
Disetujui Oleh :

Pembimbing I



Drs. H. Sediono, M.Si
NIP. 19610712 198701 1 00 1

Pembimbing II



Drs. Eko Tjahjono, M.Si
NIP. 19600706 198601 1 00 1

LEMBAR PENGESAHAN NASKAH SKRIPSI

Judul : Analisis Peramalan Bahan Tambang Minyak Bumi Di
Indonesia dengan Metode *Time Series*

Penyusun : Zuhrotul Khusnia
NIM : 081118036

Pembimbing I : Drs. H. Sediono, M.Si

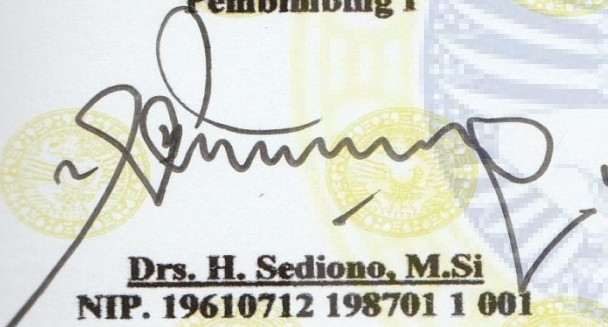
Pembimbing II : Dr. Eko Tjahjono, M.Si

Tanggal seminar :

Disetujui oleh :

Pembimbing I

Pembimbing II



Drs. H. Sediono, M.Si
NIP. 19610712 198701 1 001


Dr. Eko Tjahjono, M.Si
NIP. 19600706 198601 1 001

Mengetahui :

**Ketua Departemen Matematika
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**

**Ketua Program Studi S-1 Statistika
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**


Dr. Miswanto, M.Si
NIP. 19680204 199303 1 002


Drs. Eko Tjahjono, M.Si
NIP. 19600706 198601 1 001

PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI

Skripsi ini tidak dipublikasikan, namun tersedia di perpustakaan dalam lingkungan Universitas Airlangga, diperkenankan untuk dipakai sebagai referensi kepustakaan, tetapi pengutipan harus seijin penulis dan harus menyebutkan sumbernya sesuai kebiasaan ilmiah. Dokumen skripsi ini merupakan hak milik Universitas Airlangga.



KATA PENGANTAR

Alhamdulillah rabbil ‘alamin puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan kasih-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Peramalan Bahan Tambang Minyak Bumi di Indonesia dengan Metode *Time Series*”.

Pada kesempatan ini, penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Kedua Orangtua (Bapak H. Abdul Wachid dan Ibu Hj. Sri Wiyatmi) yang tak henti-hentinya mendo‘akan dan memberikan dukungan.
2. Drs. H. Sediono, M.Si selaku dosen pembimbing I dan Drs. Eko Tjahjono, M.Si selaku dosen wali dan dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingannya dari awal kuliah hingga menyelesaikan skripsi ini.
3. Teman-teman statistika dan semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari sempurna, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari semua pihak. Semoga bermanfaat bagi perkembangan ilmu dan teknologi dan apa yang penulis lakukan senantiasa dirahmati dan diridhoi Allah SWT. Amiin.

Surabaya, Januari 2015

Penulis,

Zuhrotul Khusnia