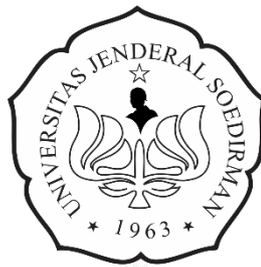


**MODEL PERAMALAN TERBAIK NILAI EKSPOR MIGAS
DAN NONMIGAS DI INDONESIA MENGGUNAKAN
METODE *AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING
AVERAGE* DAN *DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING***



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2023**

**MODEL PERAMALAN TERBAIK NILAI EKSPOR MIGAS
DAN NONMIGAS DI INDONESIA MENGGUNAKAN
METODE *AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING
AVERAGE* DAN *DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING***

SKRIPSI

Oleh
DEWI RISMAWATI
K1B017035



Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh
Gelara Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Matematika

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2023**