



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGELOMPOKAN KINERJA SISTEM IRIGASI BERDASARKAN KINERJA PRASARANA,
KETERCAPAIAN DEBIT, DAN
PRODUKTIVITAS DI DAERAH IRIGASI SERAYU JAWA TENGAH DENGAN METODE K-MEAN
CLUSTERING

NADIYA ISNAENI, Prof. Dr. Ir. Sigit Supadmo Arif ., M. Agr/ Dr. Murtiningrum, STP., M.Agr
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGELOMPOKAN KINERJA SISTEM IRIGASI BERDASARKAN KINERJA PRASARANA, KETERCAPAIAN DEBIT, DAN PRODUKTIVITAS DI DAERAH IRIGASI SERAYU JAWA TENGAH DENGAN METODE K-MEAN CLUSTERING



Disusun Oleh :

NADIYA ISNAENI

14/365776/TP/11008

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018