

**PEMBUATAN KOAGULAN TAWAS DARI LIMBAH
TUTUP BOTOL ALUMINIUM DAN APLIKASINYA UNTUK
PENURUNAN KADAR AMONIA DAN NITRAT
LIMBAH CAIR RUMAH POTONG AYAM**



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

**PEMBUATAN KOAGULAN TAWAS DARI LIMBAH
TUTUP BOTOL ALUMINIUM DAN APLIKASINYA UNTUK
PENURUNAN KADAR AMONIA DAN NITRAT
LIMBAH CAIR RUMAH POTONG AYAM**

SKRIPSI

Oleh

DINDA ARGANY

K1A019020

Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S1)
pada Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Jenderal Soedirman

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