PEMANFAATAN LIMBAH ALUMINIUM DALAM PEMBUATAN TAWAS DAN APLIKASINYA UNTUK PENURUNAN KADAR AMONIA DAN NITRAT LIMBAH CAIR RUMAH PEMOTONGAN AYAM



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

2023

PEMANFAATAN LIMBAH ALUMINIUM DALAM PEMBUATAN TAWAS DAN APLIKASINYA UNTUK PENURUNAN KADAR AMONIA DAN NITRAT LIMBAH CAIR RUMAH PEMOTONGAN AYAM

SKRIPSI

Oleh: WIDYANINGRUM K1A019079

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
JURUSAN KIMIA
PURWOKERTO
2023