

**PEMBUATAN ELEKTRODA PASTA KARBON ARANG
AKTIF TERMODIFIKASI SEBAGAI BIOSENSOR DIABETES
MELLITUS**



SKRIPSI

Oleh
MUHAMMAD ADI PRASETYO
K1A017061

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN KIMIA
PURWOKERTO
2024**

**PEMBUATAN ELEKTRODA PASTA KARBON ARANG
AKTIF TERMODIFIKASI SEBAGAI BIOSENSOR DIABETES
MELLITUS**

SKRIPSI

Oleh

MUHAMMAD ADI PRASETYO

K1A017061

Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Kimia

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN KIMIA
PURWOKERTO
2024**