

**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**