

**MEMBANGUN PERSAMAAN REGRESI LENGKUNG DEBIT  
ALIRAN ( $Q_w$ ) DAN LENGKUNG DEBIT SEDIMEN ( $Q_s$ ) DI  
SUNGAI KENALI BESAR JAMBI**

**SKRIPSI**

**SURANTA SEMBIRING**



**JURUSAN AGROEKOTEKNOLOGI  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS JAMBI**

**2025**

