



**EFEKTIFITAS BAKTERI LIMBAH INDUSTRI
PERAIRAN SAYUNG DEMAK SEBAGAI AGEN
BIOSORPSI LOGAM SENG (Zn) DAN TEMBAGA (Cu)**

oleh
YUMNA HUSNA NISAA
24020121410006

TESIS

**Diajukan sebagai salah satu syarat mencapai derajat Master Sains (M.Si)
Pada Program Studi Magister Biologi Fakultas Sains dan Matematika
Universitas Diponegoro Semarang**

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
AGUSTUS, 2024**