EFEKTIVITAS METODE ADSORPSI MENGGUNAKAN VARIASI JENIS ADSORBEN DALAM MENURUNKAN KADAR KROMIUM (Cr^{6+}) LIMBAH CAIR BATIK

(Studi Kasus Industri Batik X Kelurahan Nagarasari Kota Tasikmalaya)

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat Dengan Peminatan Kesehatan Lingkungan



Disusun Oleh:

RIVANIA RACHMA FAUZIAH 214101097

PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS SILIWANGI TASIKMALAYA 2025