

**PENGARUH VARIASI KETEBALAN ARANG AKTIF KULIT
SINGKONG (*Manihot esculenta*) PADA PROSES ADSORBSI DALAM
MENURUNKAN KADAR BESI (Fe) PADA AIR BERSIH**



**NOVA DWI ASTIKA PUTRI
NIM. P27833220056**

**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA III
KAMPUS MAGETAN
TAHUN 2023**

**PENGARUH VARIASI KETEBALAN ARANG AKTIF KULIT
SINGKONG (*Manihot esculenta*) PADA PROSES ADSORBSI DALAM
MENURUNKAN KADAR BESI (Fe) PADA AIR BERSIH**



**NOVA DWI ASTIKA PUTRI
NIM. P27833220056**

**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA III
KAMPUS MAGETAN
TAHUN 2023**