

**PENGARUH VARIASI KECEPATAN ALIRAN AIR PROSES DESINFEKSI  
METODE SINAR UV-C PORTABEL TERHADAP PENURUNAN  
*ESCHERICHIA COLI* PADA AIR BERSIH DI PT  
DIRGANTARA INDONESIA**

**SKRIPSI**

DIAJUKAN SEBAGAI SALAH SATU SYARAT UNTUK MENYELESAIKAN  
PENDIDIKAN SARJANA TERAPAN SANITASI LINGKUNGAN JURUSAN  
KESEHATAN LINGKUNGAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES  
BANDUNG

oleh:

**EMMI RIZKI RACHMAWATI  
NIM P17333116418**



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
CIMAHI  
2020**