



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI DAMPAK LINGKUNGAN AKIBAT EMISI POLUTAN, AIR LIMBAH, SERTA LOGAM BERAT PADA ABU TERBANG, ABU DASAR, DAN OLI BEKAS DARI KEGIATAN PRODUKSI 1 kWh LISTRIK PLTU BATU BARA 660 MW PT CIREBON ELECTRIC POWER

Rakhmawati Nur Afifah, Dr. Endang Astuti M.Si.; Dr. Deni Pranowo, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

EVALUASI DAMPAK LINGKUNGAN AKIBAT EMISI POLUTAN, AIR LIMBAH, SERTA LOGAM BERAT PADA ABU TERBANG, ABU DASAR, DAN OLI BEKAS DARI KEGIATAN PRODUKSI 1 kWh LISTRIK PLTU BATU BARA 660 MW PT CIREBON ELECTRIC POWER

ENVIRONMENTAL IMPACT EVALUATION AS A RESULT OF POLLUTANT EMISSIONS, WASTEWATER, AND HEAVY METAL IN FLY ASH, BOTTOM ASH, AND USED OIL FROM PRODUCTION OF 1 kWh ELECTRICITY IN 660 MW COAL-FIRED POWER PLANT IN PT CIREBON ELECTRIC POWER



RAKHMAWATI NUR AFIFAH

15/378109/PA/16584

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022