

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS *ALUMINIUM SULFATE*
(TAWAS) DAN *POLY ALUMINIUM CHLORIDE* (PAC)
TERHADAP PENURUNAN KEKERUHAN AIR BAKU
SUNGAI**

SKRIPSI



Oleh:

ANDJANI ROMANITA YULIANI

I1A015033

**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN KESEHATAN MASYARAKAT
PURWOKERTO**

2019

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS *ALUMINIUM SULFATE*
(TAWAS) DAN *POLY ALUMINIUM CHLORIDE* (PAC)
TERHADAP PENURUNAN KEKERUHAN AIR BAKU
SUNGAI**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana
Kesehatan Masyarakat pada Jurusan Kesehatan Masyarakat

Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Universitas jendral Soedirman

Purwokerto



Oleh:

ANDJANI ROMANITA YULIANI

I1A015033

**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
JURUSAN KESEHATAN MASYARAKAT
PURWOKERTO**

2019