

## DAFTAR ISI LEMBAR

### PENGESAHAN

### LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

### MOTTO HIDUP DAN PERSEMBAHAN

### RIWAYAT HIDUP

|   |      |
|---|------|
| <b>ABSTRAK .....</b>                        | i    |
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>                 | ii   |
| <b>DAFTAR ISI .....</b>                     | iv   |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>                   | vi   |
| <b>DAFTAR GAMBAR .....</b>                  | vii  |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>                | viii |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>              | 1    |
| 1.1 Latar Belakang .....                    | 1    |
| 1.2 Rumusan Masalah .....                   | 4    |
| 1.3 Tujuan Penelitian .....                 | 5    |
| 1.4 Manfaat Penelitian .....                | 5    |
| 1.5 Kerangka Berpikir .....                 | 5    |
| 1.6 Hipotesis .....                         | 7    |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>        | 8    |
| 2.1 Karakteristik Air Limbah Domestik ..... | 8    |
| 2.2. IPAL Bojongsoang Bandung .....         | 9    |
| 2.2 Uji Toksisitas .....                    | 10   |
| 2.3. Fitoremediasi .....                    | 16   |
| <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>  | 17   |
| 3.1 Waktu dan Tempat Penelitian .....       | 17   |
| 3.2 Alat dan Bahan .....                    | 17   |
| 3.3 Cara Kerja .....                        | 17   |
| 3.4 Analisis Data .....                     | 21   |
| <b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>    | 22   |

|   |           |
|---|-----------|
| 4.1 Uji Pendahuluan .....               | 23        |
| 4.2 Uji Toksisitas Akut .....           | 24        |
| 4.3 Uji Reproduksi .....                | 32        |
| <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b> | <b>44</b> |
| 5.1 Kesimpulan .....                    | 44        |
| 5.2 Saran .....                         | 44        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>             | <b>45</b> |



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG