

## DAFTAR TABEL

| <b>Tabel</b>  | <b>Halaman</b> |
|---|----------------|
| 1. Sumber dan standar kesehatan emisi gas buang.....  | 14             |
| 2. Batas ambang batas cemaran logam berat kadmium (Cd),<br>timbal (Pb), tembaga (Cu) pada buah dan sayur..... | 14             |
| 3. Kandungan logam berat dalam beberapa jenis pupuk anorganik.....  | 26             |
| 4. Hasil rata-rata kadar pencemaran udara.....  | 33             |
| 5. Data pengamatan pengaruh jarak tanam terhadap kandungan Pb<br>(timbal) pada daun kelapa sawit.....         | 37             |
| 6. Analisis ragam pengaruh jarak tanam terhadap kandungan<br>Pb (timbal) pada daun kelapa sawit .....         | 37             |
| 7. Data pengamatan pengaruh jarak tanam terhadap kandungan Cd<br>(kadmium) pada daun kelapa sawit .....       | 37             |
| 8. Analisis ragam pengaruh jarak tanam terhadap kandungan Cd<br>(kadmium) pada daun kelapa sawit .....        | 38             |
| 9. Data pengamatan pengaruh jarak tanam terhadap kandungan Cd<br>(kadmium) pada daun kelapa sawit .....       | 38             |
| 10. Analisis ragam pengaruh jarak tanam terhadap kandungan Cu<br>(tembaga) pada dan kelapa sawit .....        | 38             |
| 11. Hasil rata-rata kandungan pencemaran udara.....   | 39             |
| 12. Jadwal Kegiatan .....   | 39             |