

DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Penelitian terdahulu	7
Tabel II.2	Uraian langkah identifikasi bahaya.....	19
Tabel II.3	Contoh nilai Rfc pajanan inhalasi	20
Tabel IV.1	Definisi operasional	38
Tabel V.1	Lokasi dan waktu pengambilan sampel	47
Tabel V.2	Hasil pengukuran gas hidrogen sulfida (H ₂ S) di lingkungan TPA Benowo tahun 2023	48
Tabel V.3	Hasil pengukuran gas amonia (NH ₃) di lingkungan TPA Benowo tahun 2023.....	49
Tabel V.4	Hasil pengukuran kualitas fisik udara di lingkungan TPA Benowo tahun 2023.....	50
Tabel V.5	Distribusi karakteristik responden di lingkungan TPA Benowo tahun 2023.....	51
Tabel V.6	Hasil keluhan responden di lingkungan TPA Benowo tahun 2023 berdasarkan umur.....	52
Tabel V.7	Hasil keluhan responden di lingkungan TPA Benowo tahun 2023 berdasarkan lama tinggal	53
Tabel V.8	Identifikasi bahaya udara ambien di lingkungan TPA Benowo tahun 2023	54
Tabel V.9	Analisis dosis respon	55
Tabel V.10	Nilai pemajanan H ₂ S dan NH ₃	55
Tabel V.11	Nilai RQ H ₂ S dan NH ₃	56