**2. Acuan Normatif**

Peraturan perundang-undangan berlaku yang dijadikan sebagai acuan dalam Implementasi Persyaratan Kompetensi Laboratorium Pengujian SNI ISO 17025:2017, adalah sebagai berikut :

1. Undang Undang No.17 Tahun 2009 tentang Sumber Daya Air
2. Undang Undang No.32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
3. Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air
4. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan
5. Peraturan Pemerintah Nomor 101 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
6. Keputusan MENLH Nomor 37 Tahun 2003 tentang Metoda Analisis Kualitas Air Permukaan dan Pengambilan Contoh Air Permukaan
7. Keputusan MENLH Nomor 110 Tahun 2003 tentang Pedoman Penetapan Daya Tampung Beban Pencemaran Air pada Sumber Air
8. Keputusan MENLH Nomor 111 Tahun 2003 tentang Pedoman Mengenai Syarat dan Tata Cara Perizinan Serta Pedoman Kajian Pembuangan Air Limbah Ke Air atau Sumber Air
9. Keputusan MENLH Nomor 112 Tahun 2003 tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik
10. Keputusan MENLH Nomor 114 Tahun 2003 tentang Pedoman Pengkajian Untuk Menetapkan Kelas Air
11. Keputusan MENLH Nomor 115 Tahun 2003 tentang Pedoman Penentuan Status Mutu Air
12. Keputusan MENLH Nomor 142 Tahun 2003 tentang Perubahan Atas Keputusan MENLH Nomor 111 Tahun 2003 tentang Pedoman Mengenai Syarat dan Tata Cara Perizinan Serta Pedoman Kajian Pembuangan Air limbah Ke Air atau Sumber Air
13. Peraturan MENLH Nomor 01 Tahun 2010 tentang Tatalaksana Pengendalian Pencemaran Air
14. Peraturan MENLH Nomor 05 Tahun 2014 tentang Baku Mutu Air Limbah
15. Peraturan MENLH Nomor 06 Tahun 2009 tentang Laboratorium Lingkungan
16. Peraturan MENLH Nomor 14 Tahun 2013 tentang Simbol dan Label Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
17. Peraturan MENLH Nomor 14 Tahun 2013 tentang Simbol dan Label Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
18. Peraturan MENLH Nomor 14 Tahun 2013 tentang Tata Laksana Registrasi Kompetensi Bidang Lingkungan
19. Peraturan MENLH Nomor 55 Tahun 2015 Tata Cara Uji Karakteristik Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
20. Peraturan MENLH Nomor 59 Tahun 2016 tentang Baku Mutu Lindi Bagi Usaha Dan / Atau Kegiatan Tempat Pemrosesan Akhir Sampah
21. Peraturan MENLHK Nomor P.6 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Baku Mutu Air Limbah
22. Keputusan MENLH Nomor 37 Tahun 2003 tentang MetodeAnalisis Kualitas Air Permukaan dan Pengambilan Contoh Air Permukaan
23. Keputusan Kepala Bapedal Nomor KEP-02/BAPEDAL/09/1995 tentang Dokumen Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
24. Keputusan Kepala Bapedal Nomor KEP-01/BAPEDAL/09/1995 tentang Tata Cara Persyaratan Teknis Penyimpanan dan pengumpulan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun
25. Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 1999 tentang Pengendalian Pencemaran Udara
26. Keputusan Kepala Bapedal Nomor KEP-205/BAPEDAL/07/1996 tentang Pedoman Teknis Pengendalian Pencemaran Udara Sumber Tidak Bergerak
27. Keputusan MENLH Nomor KEP-45/MENLH/10/1997 tentang Indeks Standar Pencemar Udara
28. Keputusan Kepala Bapedal Nomor KEP-107/BAPEDAL/11/1997 tentang Pedoman Teknis Perhitungan dan Pelaporan Serta Informasi Indeks Standar Pencemar Udara
29. Pedoman Penyesuaian dengan ISO/IEC 17025:2017
30. Komite Akreditasi Nasional (KAN) U-01 – Persyaratan Khusus Laboratorium Pengujian Tahun 2019
31. Komite Akreditasi Nasional (KAN) U-02 – Kategori Temuan Tahun 2019
32. Komite Akreditasi Nasional (KAN) U-03 – Penggunaan Simbol Akreditasi KAN Tahun 2019
33. Komite Akreditasi Nasional (KAN) U-08 – *Policy of Proficiency Testing* Tahun 2019
34. Komite Akreditasi Nasional (KAN) G-14 – Pengambilan Contoh Uji Lingkungan untuk Akreditasi Laboratorium Pengujian Parameter Kualitas Lingkungan Tahun 2016
35. Komite Akreditasi Nasional (KAN) G-15 – Pedoman Teknis untuk Pengelolaan Limbah Laboratorium untuk Akreditasi Laboratorium Lingkungan Tahun 2016
36. Komite Akreditasi Nasional (KAN) G-16 – Pedoman Teknis Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) untuk Akreditasi Laboratorium Lingkungan Tahun 2016
37. Komite Akreditasi Nasional (KAN) P-08 – *Policy on Traceability Measurement Results* Tahun 2016
38. SO/IEC Guide 99, International vocabulary of metrology — Basic and general concepts and associated terms (VIM)1)
39. ISO/IEC 17000, Conformity assessment — Vocabulary and general principles
40. ISO 9001:2015 Quality Management System-Requirement
41. ISO 9000:2005 Quality Management System-Fundamentals and Vocabulary
42. SNI ISO 9000:2008 Sistem Manajemen Mutu Dasar-dasar dan Kosakata mengacu ISO 9000:2005, IDT