




**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBINAAN BAHASA
PUSAT PENGEMBANGAN DAN PELINDUNGAN BAHASA DAN SASTRA**

Nomor Pos	3113/I2/OT.02.00/2023
Tgl. Pembuatan	12 September 2023
Tgl. Revisi	
Tgl Efektif	15 September 2023
Disahkan oleh	 Kepala Pusat Pengembangan dan Pelindungan Bahasa dan Sastra, Drs. Imam Saiful Utomo, M.Hum. NIP. 196605201991031004
Nama POS	Pengayaan Laboratorium Kebinekaan Bahasa
Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana
<ol style="list-style-type: none"> 1. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2017 tentang Aparatur Sipil Negara 2. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2009 tentang Bendera, Bahasa, dan Lambang Negara, serta Lagu Kebangsaan 3. Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2014 tentang Pengembangan, Pembinaan, dan Pelindungan Bahasa dan Sastra serta Peningkatan Fungsi Bahasa Indonesia 4. Peraturan Presiden Nomor 62 tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi 5. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 28 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kelola Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi 6. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 42 Tahun 2018 tentang Kebijakan Nasional Kebahasaan dan Kesastraan 7. Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 tentang Jabatan Fungsional Widyabasa 8. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 31 Tahun 2022 tentang Satu Data Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi. 9. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 388/O/2021 tentang Rincian Tugas Unit Kerja di Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memiliki pengetahuan dan kompetensi di bidang kebahasaan dan kesastraan 2. Memahami peraturan dan ketentuan yang berlaku 3. Memahami tugas pokok dan fungsi unit kerja 4. Memahami pedoman/petunjuk teknis tentang pengayaan laboratorium kebinekaan Bahasa
Keterkaitan	Peralatan/Perlengkapan
<ol style="list-style-type: none"> 1. POS Penyusunan Bahan Kebijakan Teknis Pelindungan Bahasa dan Sastra 2. POS Verifikasi dan Validasi Data Pelindungan Bahasa dan Sastra 3. POS Pengembangan Model Pelindungan Bahasa dan Sastra 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pedoman/petunjuk teknis tentang pengayaan laboratorium kebinekaan bahasa 2. Data pelindungan bahasa dan sastra 3. ATK 4. Koneksi internet 5. Komputer, printer, dan scanner
Peringatan	Pencatatan dan Pendataan
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pelaksana bertanggung jawab atas pelaksanaan aktivitas yang telah dibakukan dan ditetapkan. 2. Segala bentuk penyimpangan atas mutu baku terkait perlengkapan, waktu, maupun output dikategorikan sebagai bentuk kegagalan yang harus dipertanggungjawabkan oleh pelaksana. 	Dicatat dalam berkas kearsipan Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa secara elektronik dan/atau manual.

POS PENYAYAAN LABORATORIUM KEBINEKAAN BAHASA

No	Kegiatan	Pelaksana						Mutu Baku			Keterangan	
		Ketua Tim	Analisis Bahasa dan Sastra/ Analisis Konservasi/ Analisis Revitalisasi	Teknisi laboratorium	Widyabasa Pertama	Widyabasa Muda	Desainer/ilustrator	Kapus	Kelengkapan	Waktu		Output
1	Mengidentifikasi bahan/materi pengayaan Labbineka								Data Kebahasaan dan kesastraan	2 jam	Identifikasi bahan/materi pengayaan	data kebahasaan dan kesastraan dalam bentuk video, tuturan bahasa, tradisi lisan, dsb
2	Menyeleksi bahan/materi pengayaan Labbineka								Identifikasi bahan/materi pengayaan	2 jam	Konsep bahan/materi pengayaan yang terseleksi	
3	Menyusun konsep/ide bahan/materi pengayaan Labbineka							Tidak	Konsep bahan/materi pengayaan yang terseleksi	2 jam	Konsep bahan/materi pengayaan tersusun	
4	Memverifikasikan dan memvalidasi bahan/materi pengayaan Labbineka								Konsep bahan/materi pengayaan tersusun	2 jam	Konsep bahan/materi pengayaan terverifikasi dan tervalidasi	
5	Mendesain bahan/materi pengayaan Labbineka								Konsep bahan/materi pengayaan terverifikasi dan tervalidasi	5 hari	Konsep bahan/materi pengayaan terdesain	
6	Memeriksa bahan/materi pengayaan Labbineka								Konsep bahan/materi pengayaan terdesain	2 jam	Bahan/materi pengayaan Labbineka	
7	Menyetujui bahan/materi pengayaan Labbineka								Bahan/materi pengayaan Labbineka	30 menit	Bahan/materi pengayaan Labbineka tersetujui	
8	Mendaringkan bahan/materi pengayaan Labbineka							ya	bahan/materi pengayaan Labbineka	1 jam	bahan/materi pengayaan Labbineka terdaringkan	