

## ABSTRAK PERATURAN

PENGALOKASIAN DANA DESA – PENGGUNAAN DANA DESA – PENYALURAN DANA DESA  
2024

PERMENKEU RI NO. 108, BN 2024/NO. 1083, 22 HLM.

PERATURAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA TENTANG PENGALOKASIAN DANA DESA  
SETIAP DESA, PENGGUNAAN, DAN PENYALURAN DANA DESA TAHUN ANGGARAN 2025

ABSTRAK : – Dalam rangka melaksanakan ketentuan Pasal 14 ayat (7) UU No. 62 Tahun 2024 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2025, serta Pasal 57 ayat (11) PP No. 37 Tahun 2023 tentang Pengelolaan Transfer ke Daerah, diperlukan pengaturan mengenai pengalokasian, penggunaan, dan penyaluran Dana Desa tahun anggaran 2025 guna mendukung program prioritas nasional dan pembangunan desa.

- Dasar Hukum Peraturan Menteri ini adalah: Pasal 17 ayat (3) UUD Tahun 1945; UU No. 39 Tahun 2008 (LN Tahun 2008 No. 166 TLN No. 4916) sebagaimana telah diubah dengan UU No. 61 Tahun 2024 (LN Tahun 2024 No. 225 TLN No. 6994); UU No. 62 Tahun 2024 (LN Tahun 2024 No. 226 TLN No. 6995); PP No. 37 Tahun 2023 (LN Tahun 2023 No. 100 TLN No. 6883); PERPRES No. 158 Tahun 2024 (LN Tahun 2024 No. 354); PERMENKEU No. 118/PMK.01/2021 (BN Tahun 2021 No. 1031) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan PERMENKEU No. 135 Tahun 2023 (BN Tahun 2023 No. 977); PERMENKEU No. 145 Tahun 2023 (BN Tahun 2023 No. 1051).
- Dalam Peraturan Menteri ini diatur tentang rincian pengalokasian Dana Desa sebesar Rp71 triliun untuk tahun anggaran 2025, yang meliputi alokasi dasar, afirmasi, kinerja, dan formula. Dana Desa digunakan untuk program prioritas nasional seperti pengentasan kemiskinan ekstrem, penanganan stunting, ketahanan pangan, pembangunan infrastruktur berbasis padat karya, hingga program desa digital. Penyaluran Dana Desa dilakukan dalam dua tahap dengan mekanisme yang transparan dan terintegrasi melalui Aplikasi OM-SPAN TKD.

CATATAN : – Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal 1 Januari 2025.

- Diundangkan pada tanggal 31 Desember 2024, dan ditetapkan tanggal 13 Desember 2024
- Lampiran halaman 23 - 800