

## JARINGAN DOKUMENTASI DAN INFORMASI HUKUM - TIM PEMBINA - TIM TEKNIS 2025

Kpt 19 Tahun 2025, 7 HLM

### KEPUTUSAN KOMISI PEMILIHAN UMUM KOTA PRABUMULIH TENTANG PEMBENTUKAN TIM PEMBINA DAN TIM TEKNIS JARINGAN DOKUMENTASI DAN INFORMASI HUKUM (JDIH) DI LINGKUNGAN KOMISI PEMILIHAN UMUM KOTA PRABUMULIH

#### ABSTRAK:

- Keputusan ini ditetapkan untuk berdasarkan ketentuan Pasal 6 ayat (4) Peraturan Komisi Pemilihan Umum Nomor 16 Tahun 2024 tentang Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Komisi Pemilihan Umum, perlu menetapkan pembentukan tim pembina dan tim teknis Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Komisi Pemilihan Umum.
- Dasar Hukum Keputusan ini adalah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik; Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2017 sebagaimana telah diubah dengan PERPU No. 1 Tahun 2022; Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2015 sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang No 6 Tahun 2020; Peraturan Presiden Nomor 33 Tahun 2012 tentang Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Nasional; Peraturan Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Nomor 8 Tahun 2019 tentang Standar Pengelolaan Dokumen dan Informasi Hukum; PKPU No. 8 Tahun 2019 sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan PKPU No. 12 Tahun 2023; PKPU No. 14 Tahun 2020 sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan PKPU No. 21 Tahun 2023; PKPU No.22 Tahun 2003; PKPU No. 16 Tahun 2024; Kpt. KPU No. 13/Kpts/KPU/Tahun 2016; Kpt. KPU No. 10/HK.04/08/2022.
- Dalam Keputusan ini menetapkan Tim Pembina dan Tim Teknis Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum di lingkungan Komisi Pemilihan Umum Kota Prabumulih.

#### CATATAN:

- Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan 17 Juni 2025.
- Pada saat keputusan ini mulai berlaku, Kpt KPU Kota Prabumulih No. 11 Tahun 2022; Kpt KPU Kota Prabumulih No. 12 Tahun 2023; Kpt KPU Kota Prabumulih No. 12 Tahun 2024; Kpt KPU Kota Prabumulih No. 281 Tahun 2024; Kpt. KPU Kota Prabumulih No. 5 Tahun 2025 dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.
- Lamp.: 1 hlm.