

**VERIFIKASI FAKTUAL PARPOL TINGKAT KOTA PADANGSIDIMPUAN TAHUN 2019**

**KPT NOMOR : 588/PP.02.3-Kpt/1277/KPU-Kota/IX/2017, 17 HLM**

**KEPUTUSAN KOMISI PEMILIHAN UMUM KOTA PADANGSIDIMPUAN TENTANG STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR PENDAFTARAN, PENELITIAN ADMINISTRASI DAN VERIFIKASI FAKTUAL PARTAI POLITIK TINGKAT KOTA PADANGSIDIMPUAN TAHUN 2019**

ABSTRAK : - Bahwa untuk melaksanakan UU Nomor 7 Tahun 2017 tentang Pemilihan Umum dan PKPU Nomor 11 Tahun 2017 tentang Pendaftaran, Verifikasi, dan Penetapan Partai Politik Peserta Pemilihan Umum Anggota Dewan Perwakilan dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah, maka perlu menetapkan Keputusan tentang Standar Operasional Prosedur Pendaftaran, Penelitian Administrasi Dan Verifikasi Faktual Partai Politik Tingkat Kota Padangsidempuan Tahun 2019.

- Dasar Hukum Keputusan ini adalah: UU Nomor 2 Tahun 2008 tentang Partai Politik sebagaimana telah diubah dengan UU Nomor 2 Tahun 2011, UU Nomor 8 Tahun 2012 tentang Pemilihan Umum Anggota Dewan Perwakilan Rakyat, Dewan Perwakilan Daerah, dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah, UU Nomor 7 Tahun 2017 tentang Pemilihan Umum, PKPU Nomor 5 Tahun 2008 tentang Tata Kerja KPU, KPU Provinsi, dan KPU Kabupaten/Kota sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan PKPU Nomor 1 tahun 2010, PKPU Nomor 06 Tahun 2008 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Sekretariat Jenderal KPU, Sekretariat KPU Provinsi dan Sekretariat KPU Kabupaten/Kota sebagaimana diubah dengan PKPU Nomor 22 Tahun 2008, PKPU Nomor 7 Tahun 2017 tentang Tahapan, Program dan Jadwal Penyelenggaraan Pemilihan Umum Tahun 2019, PKPU Nomor 11 Tahun 2017 tentang Pendaftaran,

Verifikasi, dan Penetapan Partai Politik Peserta Pemilihan Umum Anggota Dewan Perwakilan dan Dewan Perwakilan Rakyat.

- Dalam Keputusan ini diatur tentang Penetapan Standar Operasional Prosedur Pendaftaran, Penelitian Administrasi Dan Verifikasi Faktual Partai Politik Tingkat Kota Padangsidempuan Tahun 2019.

CATATAN : - Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan tanggal 28 September 2017

- Lampiran 14 halaman