



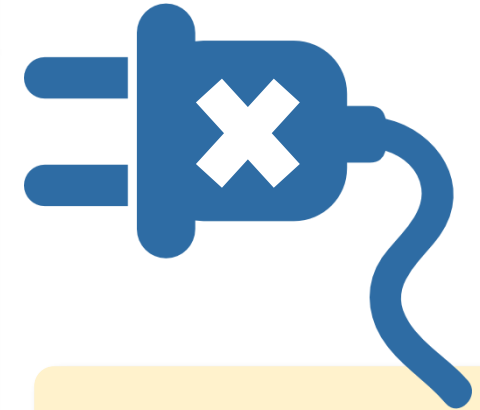
KOLABORASI PENGEMBANGAN LISTRIK PERDESAAN

DIT
JEN
PDT

DESA TANPA LISTRIK

NO	PROVINSI	DESA TANPA LISTRIK	JUMLAH KK
1	Aceh	5	198
2	Sumatera Utara	116	21.891
3	Sumatera Barat	1	344
4	Sulawesi Tengah	1	241
5	Jambi	2	1.135
6	Sulawesi Selatan	4	1.394
7	Sulawesi Tenggara	6	272
8	Sulawesi Utara	1	102
9	Sumatera Selatan	4	1.394
10	Banten	1	1.815

NO	PROVINSI	DESA TANPA LISTRIK	JUMLAH KK
11	Kalimantan Barat	29	7.267
12	Kalimantan Timur	1	66
13	Kalimantan Tengah	17	2.449
14	Kalimantan Selatan	2	328
15	Kalimantan Utara	1	31
16	NTT	95	22.475
17	Maluku	12	1.258
18	Maluku Utara	8	929
19	Papua	1.660	228.344
20	Papua Barat	274	14.147
TOTAL		2.275	306.080



**2.275 Desa
(306.080 KK)
masih belum mendapat
akses listrik**

Sumber : Podes, 2018

ALTERNATIF TIGA PENDEKATAN PENGEMBANGAN LISTRIK PERDESAAN

Desa yang berdekatan dengan desa berlistrik



Solusi : Ekstensi Grid



Desa yang KKnya berdekatan



Solusi : Mini Grid Off Grid



Desa yang KKnya berjauhan



Solar Home System, Biogas, Kincir Angin

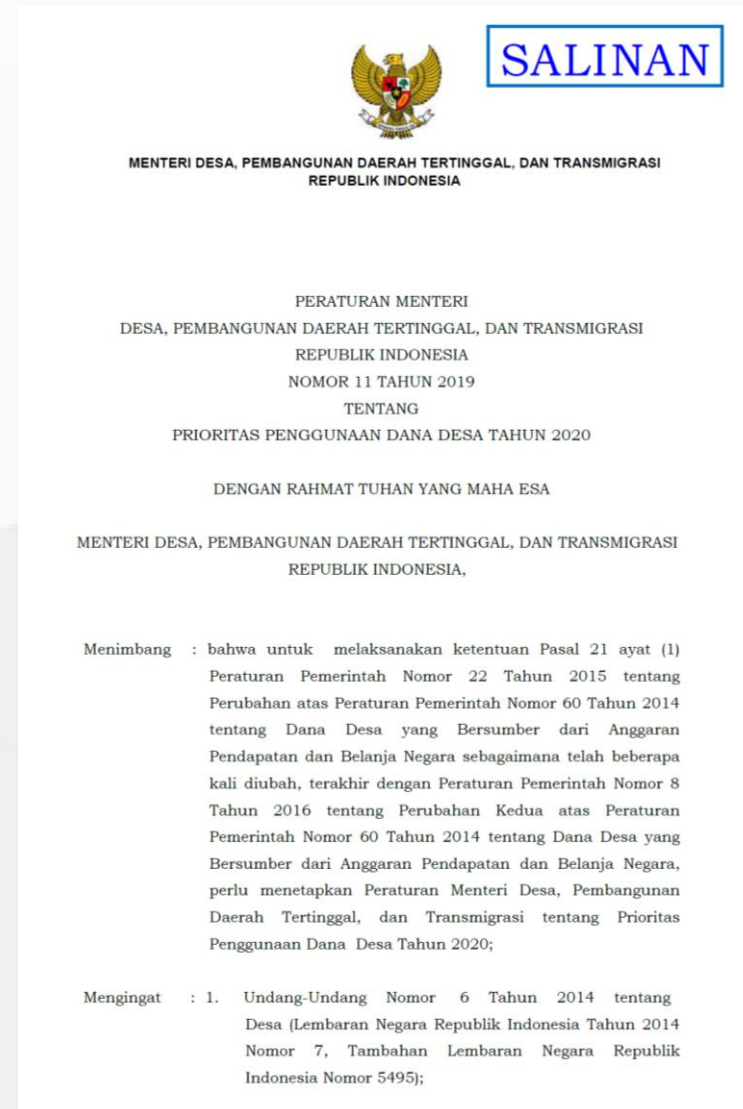


KEBIJAKAN DANA DESA



**OPTIMALISASI
DANA DESA UNTUK
PENGEMBANGAN
LISTRIK
PERDESAAN**

**Sesuai Permendesa 11/19 Tentang Prioritas Penggunaan Dana Desa Tahun 2020,
“Dana Desa dapat digunakan untuk mengembangkan dan meningkatkan akses
listrik sesuai Musyawarah Desa”**



**CONTOH KEGIATAN PENGADAAN,
PEMBANGUNAN, PENGEMBANGAN DAN
PEMELIHARAAN SARANA PRASARANA ENERGI :**

- 
- 1. Pembangkit Listrik Tenaga Mikrohidro**
 - 2. Pembangkit Listrik Tenaga Diesel**
 - 3. Pembangkit Listrik Tenaga Matahari**
 - 4. Pembangkit Listrik Tenaga Angin**
 - 5. Instalasi Biogas**
 - 6. Jaringan distribusi listrik ke rumah-rumah**
 - 7. Pengolah limbah minyak goreng untuk biodiesel**
 - 8. Pelatihan manajemen kelistrikan**



TERIMA KASIH

DIT
JEN
PDT