

Penggunaan Dana Desa diatur setiap tahunnya oleh Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi. Sejak adanya pandemi Covid-19 porsi Penggunaan Dana Desa Sebagian besar digunakan untuk menangani dampak dari Pandemi Covid-19 diantaranya untuk penanggulangan Covid-19 tingkat desa dan juga untuk penganggaran BLT Dana Desa, yang mana tahun 2022 porsi BLT mencapai minimal 40% dari total pagu Dana Desa, disamping juga untuk menganggar kegiatan prioritas lainnya yang ditentukan sesuai Permendes. Baru tahun 2023 Dana Desa sudah lebih longgar penggunaannya yang mana diatur dengan Permendes Nomor 8 Tahun 2022 diantaranya:

1. Penggunaan Dana Desa untuk pemulihan ekonomi nasional;
2. Penggunaan Dana Desa untuk program prioritas nasional sesuai kewenangan desa;
3. Penggunaan Dana Desa untuk mitigasi dan penanganan bencana alam;
4. Bantuan Langsung Tunai Dana Desa.

Di Desa Rakit, Kegiatan Pembangunan fisik tetap dilaksanakan, tentunya tetap berpedoman pada regulasi yang ada karena penggunaannya semua telah diatur.

Untuk Pembangunan Fisik Tahun 2022 diantaranya:

1. Pembangunan Jalan Usaha Tani Blok 18
2. Rabat Beton Jalan Perempatan pasar Rakit
3. Rabat Beton Jalan RT 01 RW 04
4. Pembangunan Irigasi Blok 10
5. Pengaspalan Jalan RT 06 RW 01

Untuk rencana Pembangunan Fisik Tahun 2023 diantaranya:

1. Pembangunan Jambanisasi
2. Pengaspalan Jalan RT 02 RW 02
3. Pembangunan Rabat Beton Jalan RT 04 RW 02
4. Pembangunan Rabat Beton Jalan RT 04 RW 04
5. Pembangunan Rabat Beton Jalan RT 06 RW 03
6. Pembangunan Rabat Beton Jalan RT 06 RW 01
7. Pembangunan Jalan Usaha Tani Dusun 01
8. Perbaikan Irigasi Blok 5
9. Pembangunan RTLH
10. Rehab Kios Desa



**Pembangunan Jalan Usaha Tani Blok 18 TA.2022**



**Pembangunan Jalan Rabat Beton Selatan Pasar Rakit TA. 2022**



**Pengaspalan Jalan RT 06 RW 01 TA.2022**



**Pembangunan irigasi Blok 10 TA 2022 TA 2022**



**Pembangunan Jalan Rabat Beton RT 01 RW 04 TA 2022**



**Pembangunan Jalan Rabat Beton RT 04 RW 04 TA. 2023**



Infografis APBDesa Desa Rakit 2023