

DAFTAR PUSTAKA

- Muhammad Taufiq. (2017) Analysis Slope Stability And Seepage Logung Dam – Kudus Central Java.
- Muhammad Syukrizal. perencanaan check dam batang kurangi segmen tengah dikota Padang.
- Hendri Gusti Putra. Dkk perencanaan check dam batang kurangi kota Padang.
- Tanty Rahayu. dkk (2017) evaluasi fungsi bangunan pengendali sedimen (*check dam*) pengkol berdasarkan perubahan tata guna lahan kali kedua kabupaten wonogiri.
- C. Deangeli. dkk (2009) Dam Failure.
- Reka Buana (2014). perencanaan bangunan Check Dam Kedungrejo 15 dengan meninjau tingkat stabilitasnya.
- Yakob Ndala Dkk (2011). kajian komparasi stabilitas bendung tetap.
- Pintor Tua Simatupang (2011) Pengaruh Arah Beban Gempa pada Stabilitas Lereng.
- Fahmi Syahab Ziyadun Niam (2016) perencanaan check dam panadaran sungai banyuapit grobogan.
- Robydiansah (2012) kajian ulang stabilitas geser dan guling *parafet* di sungai grindulu kabupaten pacitan.

Ahmad Nashirudin Dkk (2016) kajian perencanaan checkdam kali
ngasinan kanan desa notorejo kecamatan gondang Kabupaten
Tulungagung.

Muhammad Taufiq (2017) Analysis Slope Stability And Seepage
Logung Dam – Kudus Central Java.

Yu Wang (2016) Detection of Internal Erosion and Piping in
Embankment Dams.

Suhudi (2016) uji stabilitas check dam kedungrejo 15 di kali konto
kecamatan pujon kabupaten malang.

Sri Madiastuti (2020) analisis stabilitas bangunan pengendali sedimen
gunung merapi (studi kasus sabo dam ge-c13,
Kali gendol)

