

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Budiman. (2022). “ Banjir Dominasi Kejadian Bencana di Awal 2022 ”. Diakses pada 15 Juni 2022 pada pukul 12.27 WIB dari web: [Banjir Dominasi Kejadian Bencana di Awal 2022 | Tempo.co | LINE TODAY](#)
- Anonim. (2020). “10 Provinsi Dengan Kejadian Banjir Terbanyak, 2020”. Di akses pada 15 Juni 2022 dari web: [10 provinsi dengan kejadian banjir terbanyak, 2020 - Lokadata \(beritagar.id\)](#)
- Bustomi, (2022). “Sempat Terkendala, Pembebasan Lahan Untuk Bangun Waduk Lebak Bulus Telah Selesai”. Diakses pada 15 Juni 2022 dari web [Sempat Terkendala, Pembebasan Lahan untuk Bangun Waduk Lebak Bulus Telah Selesai Halaman all - Kompas.com](#)
- CII. (1989). *Management of Project Risks and Uncertainties. Construction Industry Institute, Publication* p: 6–8.
- Komaruddin. (2021). “ Tangani banjir di Jakarta, Dinas SDA Bangun Waduk dan Drainase”. Diakses pada 15 Juni 2022 dari website [Tangani Banjir di Jakarta, Dinas SDA Bangun Waduk dan Drainase : Okezone Megapolitan](#)
- Kusuma, R.M. 2018. Pemetaan risiko terhadap pengelolaan air baku IPA (instalasi pengelolaan air) Cisauk PDAM (perusahaan daerah air minum) Tirta Kerta Raharja. Skripsi. Fakultas Teknologi Dan Desain, Jurusan Teknik Sipil Universitas Pembangunan Jaya, Tangerang Selatan.
- Muhammad. (2022). “Bangun Waduk Lebak Bulus, Anies Usung Konsep Green and Blue “. Diakses pada 15 juni 2022 dari website [Bangun Waduk Lebak Bulus, Anies Usung Konsep Green and Blue \(sindonews.com\)](#)
- Ratnaningsih, A. (2014). Analisis Risiko Manajemen Konstruksi Pembangunan Waduk Banjulmati Banyuwangi - Jawa Timur. Jurnal Seminar Nasional X - 2014 Teknik Sipil ITS Surabaya.

Sekretariat DPRD Provinsi DKI Jakarta. (2021). “Komisi D Ingin Program Pengendalian Banjir Jakarta Dievaluasi ”. Diakses pada 23 Februari 2022 dari web: [Komisi D Ingin Program Pengendalian Banjir Jakarta Dievaluasi : DPRD Provinsi DKI Jakarta \(dprd-dkijakartaprov.go.id\)](#)

Siregar, Syofian. (2013). Metode Penelitian Kuantitatif (Dilengkapi Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS). Jakarta: Prenadamedia Group.

Sulaeman, Adi Pradana, Hamzah. (2022). “3 Faktor Utama Penyebab Banjir di Indonesia dan Bagaimana Mencegahnya ”. Diakses pada tanggal 15 juni 2022 dari web: [3 Faktor Utama Penyebab Banjir di Indonesia dan Bagaimana Mencegahnya | WRI Indonesia \(wri-indonesia.org\)](#)

UPT PDIK. (2021) “ Langkah Strategis Pemprov DKI Dalam Pengendalian Banjir ”. Diakses pada tanggal 15 Juni 2022 pada pukul 12:42 WIB dari website [Langkah Strategis Pemprov DKI Dalam Pengendalian Banjir \(jakarta.go.id\)](#)