

DAFTAR PUSTAKA

- Anwari. (1997). Menggambar teknik mesin. Departemen pendidikan dan kebudayaan republik indonesia.
- B. STANDARD and B. ISO. (2003). PART 4 : *Venturi tube*.
- Deradjat M Sasoko. (2020). Bank sampah, sebuah upaya mengurangi jumlah produksi sampah rumah tangga (studi kasus bank sampah barokah, rw.07 kompleks perumahan bdn-rangkapan jaya baru-pancoran mas-kota depok). *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*, 5(I), 62–77.
- ENGINEERS EDGE. (n.d.). *Viskositas udara, dinamis dan kinemati*.
- Ginting. R. (2010). Perancangan produk. Graha Ilmu Harsokoesoemo.
- H. Bengtson, H. (2002). *Air pollution control: wet scrubbers*. 877.
- Hendarto, T., Syaiful, & Tony Suryo Utomo. (2013). Analisa numerik aliran dua fasa dalam *venturi scrubber*.
- Madcoms. (2003). Pemrograman *Borland Delphi 7* jilid 1. ANDI yogyakarta.
- Maharani, i. D., & razif, m. (2020). Analisa dispersi pm2,5 menggunakan model *gauss point source* dikawasan industri dan desain *venturi scrubber* beserta ipal untuk *effluent venturi* (studi. *Envirotek: jurnal ilmiah teknik ...*, 12(2), 44–52.
- Mulyadi, M. N., Novita, E., & Nurhayati, N. (2018). Kelayakan distribusi dan ketersediaan air bersih di desa mojo kecamatan padang kabupaten lumajang. *Jurnal agroteknologi*, 12(01), 15. [Https://doi.org/10.19184/j-agt.v12i1.7884](https://doi.org/10.19184/j-agt.v12i1.7884)
- Nugroho. (2020). Sejarah *solidworks* dan perkembangannya. *Retrieved from applicadindonesia*.
- Prabowo, D., Syaiful, & Jamari. (2019). Rancang bangun *venturi scrubber* terhadap penurunan emisi jelaga. *Jurnal infotekmesin*, 10(01).
- Rokhman, T. (2012). Menghitung Kebutuhan Daya Pompa Instalasi Perpipaan. 69. [Https://taufiqurrokhman.wordpress.com/2012/02/29/1629/#comments](https://taufiqurrokhman.wordpress.com/2012/02/29/1629/#comments)
- Sisyanto, H. (2014). Desain grafis, mata kuliah desain grafis. Politeknik nsc.
- Subagyo, R., & Mursadin. (2017). Buku ajar mekanika fluida II.
- Suhartono, T., Rahmalina, D., & Maulana, E. (2017). Rancang bangun *cyclone* dan *wet scrubber* pada *incinerator* untuk mencegah terjadinya pencemaran udara.

In jurnal ilmiah teknobiz. In jurnal ilmiah teknobiz (vol. 7, issue 1).

Tim knowledge management kotaku provinsi jawa tengah. (2020). Mengelola sampah, sejahterakan warga kebonmanis cilacap. Kementrian pekerjaan umum dan perumahan rakyat. <Https://kotaku.pu.go.id/view/9934/mengelola-sampah-sejahterakan-warga-kebonmanis-cilacap>