













- [7] Wang, X., Lu, Y., Han, J., He, G. and Wang, T, "Identification of Anthro-Genic Influences on Water Quality of Rivers in Taihu Watershed," *Journal of Environmental Sciences*, vol. 19, no. 1, pp. 475-481, 2007.
- [8] Fried, S., B. Mackie, E. Nothwehr, Nitrate and Phosphate Levels Positively Affect The Growth of Algae Species Found in Perry Pond, Grinnell: Grinnell College, 2003.
- [9] D. Kusumaningtyas, "Analisis Kadar Nitrat dan Klasifikasi Tingkat Kesuburan Di Perairan Waduk Ir. H. Djuanda, Jatiluhur, Purwakarta," *Better Teach Learning*, vol. 8, no. 2, pp. 49-54, 2010.
- [10] F. B. Umami, Pendugaan Status Trofik Berdasarkan Trophic Index (TRIX) Di Waduk Sengguruh, Desa Sengguruh, Kecamatan Kepanjen, Kabupaten Malang, Jawa Timur, Malang: Universitas Brawijaya, 2018.
- [11] Alam, O. T. Y., A. Sarminingsih., W. D. Nugraha, "Pengaruh Waduk Jatibarang Terhadap Kualitas Air Sungai Garang Di Intake PDAM Semarang," *Jurnal Teknik Lingkungan*, vol. 5, no. 2, pp. 1-9, 2016.
- [12] Linus, Y., Salwiyah., dan N. Irawati, "Status Kesuburan Perairan Berdasarkan Kandungan Klorofil-a Di Perairan Bungkutoko Kota Kendari," *Jurnal Manajemen Sumber Daya Perairan*, vol. 2, no. 1, pp. 101-111, 2016.
- [13] Anonim, Eutrophication of water, monitoring assessment and control, Paris: Organization for Economic Cooperation & Development, 1982.
- [14] A. Pitoko, "Waduk Jatigede Beroperasi Penuh," April 2017. [Online]. Available: <https://properti.kompas.com/read/2017/04/07/220000521/waduk.jatigede.beroperasi.penuh.html>.
- [15] Tammi, T., N.T.M. Pratiwi., S. Hariyadi., N. Radiarta, Aplikasi Analisis Kluster dan Indeks Trix untuk Mengkaji Variabilitas Status Trofik Di Teluk Pegametan, Singaraja, Bali, Jatinangor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor, 2015.
- [16] H. Sanusi, "Karakteristik Kimiawi dan Kesuburan Perairan Teluk Pelabuhan Ratu pada Musim Barat dan Timur," *Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia*, vol. 11, no. 2, pp. 93-100, 2004.
- [17] Sutrisyani and S. Rohani, Panduan Praktis Analisis Kualitas Air Payau, Jakarta: Pusat Riset Perikanan Budidaya, 2006.
- [18] Y. Wahyudin, Interviewee, *Pengelolaan Waduk Jatigede*. [Interview]. 6 August 2018.
- [19] Purwanto, E.A., and D.R. Sulistyatuti, Metode Penelitian Kuantitatif untuk Administrasi Publik dan Masalah-masalah Sosial, Yogyakarta: Gava Media, 2007.