

# FORMULIR HAK CIPTA ARTIKEL

## JUDUL ARTIKEL:

Perbandingan Kemampuan Poly Aluminum Chloride (PAC) dan Biokoagulan dari Tepung Jagung Pada Instalasi Pengolahan Air Bersih di PT. Semen Indonesia

## DAFTAR LENGKAP SEMUA PENULIS:

	Nama	NRP/NIP
1.	Herlinda Octavianka	03211940000010
2.	Alfan Purnomo, S.T., M.T.	19830304 200604 1 002

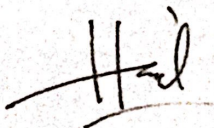
## AFILIASI:

Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumian Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)  
Jl. Arief Rahman Hakim, Surabaya 60111 Indonesia

## TRANSFER HAK CIPTA

Yang bertandatangan di bawah ini menyerahkan hak di bawah hak cipta yang ada dalam artikel tersebut di atas kepada Institut Teknologi Sepuluh Nopember untuk:

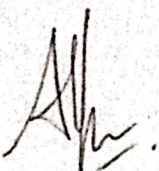
- (a) diperbanyak dan
  - (b) diterbitkan dalam salah satu Publikasi Ilmiah Online di lingkungan Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya dengan catatan tanpa ada perubahan isi artikel tersebut.
- Sedangkan hak-hak lain yang ada di bawah hak cipta mengikuti ketentuan dalam Undang-Undang RI No 19 Tahun 2002 tentang Hak Cipta.



---

Herlinda Octavianka

24 Juli 2023



---

Alfan Purnomo, S.T., M.T.