

Pengaruh Waktu Tinggal Hidrolik terhadap Efisiensi Penyisihan Padatan dalam Limbah Cair Industri Sagu dengan Menggunakan Bioreaktor Hibrid Anaerob Dua Tahap

<b>Title</b>	Pengaruh Waktu Tinggal Hidrolik terhadap Efisiensi Penyisihan Padatan dalam Limbah Cair Industri Sagu dengan Menggunakan Bioreaktor Hibrid Anaerob Dua Tahap
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	R Rahmadhan, A Ahmad, A Fadli
<b>Journal Name</b>	Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Riau 3 (1), 1-8, 0
<b>Publish Year</b>	(not set)
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a anaerob="" bioreaktor="" cair="" dalam="" dengan="" dua="" efisiensi="" hibrid="" hidrolik="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" industri="" limbah="" menggunakan="" padatan="" pengaruh="" penyisihan="" sagu="" tahap"="" terhadap="" tinggal="" waktu="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pengaruh Waktu Tinggal Hidrolik terhadap Efisiensi Penyisihan Padatan dalam Limbah Cair Industri Sagu dengan Menggunakan Bioreaktor Hibrid Anaerob Dua Tahap"</a>
<b>Author</b>	ARI FADLI, S.T, M.Eng