

EFEKTIVITAS ALUMINIUM SULFAT DAN KAPUR DALAM MENURUNKAN BIOLOGICAL OXIGEN DEMAND (BOD) DAN TOTAL SUSPEND SOLIDS (TSS) PADA LEACHATE

Title	EFEKTIVITAS ALUMINIUM SULFAT DAN KAPUR DALAM MENURUNKAN BIOLOGICAL OXIGEN DEMAND (BOD) DAN TOTAL SUSPEND SOLIDS (TSS) PADA LEACHATE
Abstract	
Authors	S Yuniarno, K Kuswanto
Journal Name	Kesmas Indonesia 1 (1), 10-21, 2008
Publish Year	2008
Citation	(not set)
Url	<a (bod)="" (tss)="" aluminium="" biological="" dalam="" dan="" demand="" efektivitas="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kapur="" leachate"="" menurunkan="" oxigen="" pada="" solids="" sulfat="" suspend="" total="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"EFEKTIVITAS ALUMINIUM SULFAT DAN KAPUR DALAM MENURUNKAN BIOLOGICAL OXIGEN DEMAND (BOD) DAN TOTAL SUSPEND SOLIDS (TSS) PADA LEACHATE"
Author	SAUDIN YUNIARNO, SKM,M.Kes