

HASIL ANALISIS LABORATORIUM
No.: 29A/LHU/SJ-K3/VI/15

Nama perusahaan : PT. Indah Kiat Pulp & Paper Tbk. – Tangerang Mill
Alamat perusahaan : Jl. Raya Serpong Km. 8, Tangerang 15310
Tanggal pengujian : 3 – 4 Juni 2015
Parameter Uji : Intensitas kebisingan
Metoda Pengujian : Pengujian sesaat
Alat ukur : Sound Level Meter Quest SoundPro Model SP&DL
(Ketidakpastian : $\pm 0,3$ dBA)
Metoda analisis : SNI 7231 – 2009

Tabel 4 : Hasil pengujian intensitas kebisingan

No.	Unit Pengujian	Hasil (dBA)
1.	Antara PM 1 dan PM 2; Area Reeling	90,2
2.	PM 3; Area Reeling	80,9
3.	PM 1 – PM 2; Area Wire	86,7
4.	PM 3; Area Wire	74,9
5.	SP, Refiner	78,0
6.	Finishing, Cutter 10	83,4
Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. PER. 13/MEN/X/2011 tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika dan Faktor Kimia di Tempat Kerja		85 dBA untuk 8 jam kerja

Laporan hasil uji hanya berhubungan dengan contoh yang diuji dan tidak boleh digandakan sebagian tanpa persetujuan tertulis dari Laboratorium Pengujian Pusat K3.