

RINGKASAN KINERJA

Tabel di bawah ini berisi ringkasan data kinerja keberlanjutan utama

Indikator	Unit	2014	2015	2016	2017	2018
AIR Mengelola sumber daya berharga dengan bijak						
Total air yang digunakan	Juta meter kubik	8,3	8,3	8,2	8,0	7,9
Intensitas air	Liter per kg produk yang diwarnai	127	121	118	112	109
ENERGI Terbarukan untuk masa depan yang berkelanjutan						
Total energi yang digunakan	Juta kWh	858	833	829	823	810
Intensitas energi	kWh per kg produk yang diwarnai	13,2	12,2	11,9	11,5	11,2
% energi terbarukan yang digunakan	%	22%	27%	29%	29%	28%
Total emisi gas rumah kaca	Ribu ton CO ₂ e	322	305	319	311	302
Intensitas emisi gas rumah kaca	KgCO ₂ e/Kg produk yang diwarnai	4,9	4,5	4,6	4,3	4,2
AIR BUANGAN & EMISI Bekerja untuk dunia yang lebih bersih						
% air yang dibuang sebagai air buangan limbah	%	87%	80%	79%	77%	68%
Penuntutan terkait lingkungan	Jml	0	0	0	0	0
SOSIAL Tempat kerja dan masyarakat yang aman dan berkelanjutan						
Jumlah Karyawan ¹		19.204	18.985	19.079	19.419	18.802
% karyawan perempuan	%	40,2%	40,5%	40,2%	40,8%	39,3%
% manajer senior perempuan	%	18,6%	18,8%	21,1%	21,5%	23,5%
% anggota direksi perempuan	%	12,5%	11,1%	22,2%	30,0%	30%
Skor keterikatan karyawan	%	81%	83%	83%	83%	83%
Tingkat insiden	Cedera per 100 FTE	–	–	0,56	0,56	0,58
Rata-rata hari yang hilang per insiden yang dapat dilaporkan	Hari per insiden	–	–	12,4	14,7	10,6
Kematian terkait pekerjaan	Jml	0	0	0	1	0
Penuntutan terkait kesehatan & keselamatan	Jml	0	0	0	0	0
HIDUP BERKELANJUTAN Melindungi bumi						
Total limbah yang dihasilkan	Ton	–	–	–	–	12.000
% total limbah bahan	%					9%

¹ Jumlah karyawan termasuk karyawan dalam operasi JV.
 Karena itu jumlah ini tidak sama persis dengan jumlah karyawan dalam Laporan Tahunan.