



# Laboratorium Pengujian tekMIRA

F 413.3

PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI MINERAL DAN BATUBARA

Jl. Jenderal Sudirman 623 Bandung - 40211

Telepon : (022) 6030483 Faksimile : (022) 6003373 e-mail : lab\_uji@tekMIRA.esdm.go.id

Nomor : 0980/LK/VIII/2018

24 Agustus 2018

## SERTIFIKAT ANALISIS CERTIFICATE OF ANALYSIS

Dibuat untuk : PT. SCG Light Weight Concrete Indonesia  
*Certified for*  
Jenis contoh : Kerak  
*Type of sample*  
Asal contoh : -  
*Origin of sample*  
Jumlah contoh : 1 (satu)  
*Amount of sample*  
Nomor laboratorium : 4559/2018  
*Laboratory number*  
Contoh diterima : 09 Agustus 2018  
*Sample received on*  
Hasil analisis :  
*Analysis results*

No	No. Lab	Tanda	% Fe Total	% FeO	% Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	% SiO <sub>2</sub>	% LOI	% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
1	4559/18	Scala inside water tube	1,43	0,90	1,04	20,89	4,94	6,42
Metode Uji			AAS	PU 3003 KM	PU 3003 KM	PU 3003 KM	PU 3003 KM	PU 3003 KM

Keterangan : - Contoh dianalisis dari bahan kering (dipanaskan pada suhu 100-105 °C).

Laboratorium Mineral

Nofadilah Alamanda, A.Md  
NIP 19831130 200604 2 001

Catatan : 1. Hasil pengujian/analisis ini hanya berlaku untuk contoh yang diuji

Notes The analysis result are valid only for the tested samples

2. Sertifikat ini tidak boleh diperbanyak (digandakan) tanpa izin dari Manajer Teknis

The certificate cannot be reproduced without a written permission from the Technical Manager