

## Weitere zwei Jahre erfolgreich abgeschlossen

Yogyakarta/Berlin, Januar 2020.



Gemeinsam mit unserem Partner BORDA konnten wir die Datenerfassung für den Zeitraum Juni 2017 bis Mai 2019 erfolgreich abschließen. Das bedeutet, dass wir die Kompostierung des organischen Abfalls der teilnehmenden Haushalte – in diesem Zeitraum durchschnittlich 10.100 Haushalte in den Provinzen Banten, Yogyakarta und Ost-Java – erfolgreich durchführen konnten.

Mehrere Komposthaufen in einem der KIPRAH-Recyclinghöfe

BORDA		F1 Form Monitor Timbunan Kompos Bulanan F1 Monthly Monitoring Form Compost Pile		SCP-Monitoring V.03 Revisi ke-4 Tanggal: 29.02.2016				
Nama KSM/ARP (KIPRAH/ARP Name)		Purwo Berhaq		Tanggal mulai (start date)				
Teknologi Pengomposan (Composting technology)		Ubin/roas 2		Nama petugas (Operator name)				
				Sinar				
Hari ke- (day no)	Tanggal (date)	Suhu (temp- ature)	Kebekuan (frozen)			Tebal Hembunan (pile thickness)		Aerobik- ya/anaerobik (aerobic/ anaerobic)
			Kering (dry)	Lembab (moist)	Bekas (wet)	< 1m	> 1m	
Hari ke-1	11-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-2	12-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-3	13-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-4	14-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-5	15-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-6	16-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-7	17-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-8	18-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-9	19-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-10	20-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-11	21-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-12	22-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-13	23-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-14	24-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-15	25-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-16	26-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-17	27-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-18	28-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-19	29-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-20	30-01-17	30	✓	✓	✓	✓	✓	Ya
Hari ke-21								
Hari ke-22								
Hari ke-23								
Hari ke-24								
Hari ke-25								
Hari ke-26								
Hari ke-27								
Hari ke-28								
Hari ke-29								
Hari ke-30								

Anschließend konnten wir den Bericht über die Kompostierung und die damit verbundene Vermeidung des klimaschädlichen Gases Methan gemeinsam mit BORDA im Januar 2020 fertigstellen und zur Überprüfung durch die unabhängige Institution „Gold Standard“ einreichen.

Aktuell läuft die Überprüfung durch den „Gold Standard“ und wir warten zuversichtlich auf das Ergebnis.

Die systematische Erfassung jedes einzelnen Komposthaufens stellt sicher, dass bei der Verrottung kein Methan entsteht