

**DATA HKI/TTG/BUKU  
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI**

**Tahun 2021/2022**

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal	Status (Register/Granted/Komersial)	Nomor Registrasi/Paten	Nomor HKI	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi)	Nomor Sertifikat TKT	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>HKI</b>							
	a) Paten Sederhana							
	1. Dwi Rahmalina; Hendri Sukma; <b>M. Yudi M. Solihin</b> ; Indra Chandra Setiawan; Megara Munandar;	04-Jan-21	Granted	IDS000003481	IDS000003481			
	2. Formulasi Limbah Organik dan Anorganik Sebagai Material Komposit Peredam Suara	18-Sep-20	Granted	S00202006860				
<b>Jumlah</b>		<b>2</b>						
<b>II</b>	<b>HKI</b>							
	a) Desain Industri							
	1. Bak Sampah Gantung Ergonomis	27-Mar-20	Granted	IDD0000057338	IDD0000057338			
<b>Jumlah</b>		<b>1</b>						

**Tahun 2020/2021**

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal	Status (Register/Granted/Komersial)	Nomor Registrasi/Paten	Nomor HKI	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi)	Nomor Sertifikat TKT	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>HKI</b>							
	a) Hak Cipta							
	1. Modul Pengelolaan Sampah Padat di Perguruan Tinggi	03-Feb-20	Granted	EC00202004771	EC00202004771			
	2. Pengelolaan Limbah Elektronika	05-Agu-20	Granted	EC00202026332	EC00202026332			
	<b>Jumlah</b>	<b>2</b>						

**Tahun 2019/2020**

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal	Status (Register/Granted/Komersial)	Nomor Registrasi/Paten	Nomor HKI	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi)	Nomor Sertifikat TKT	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>HKI</b>							
	a) Hak Cipta							
	1. Green Office : Membangun Kantor yang Ramah Lingkungan dan Berkelanjutan	28-Mar-19	Granted	EC00201934362	EC00201934362			
	2. Pemanfaatan Limbah Organik dan Anorganik Sebagai Material Akustik	10-Apr-19	Granted	EC00201937666	EC00201937666			
	3. Sampah Di Sekitar Kita	16-Mei-19	Granted	EC00201940435	EC00201940435			
<b>Jumlah</b>		<b>3</b>						
<b>i</b>	<b>Buku ber-ISBN Book Chapter</b>							
	1. Pengelolaan limbah elektronika [sumber elektronis]							978-623-256-372-8

	2. Pengelolaan sampah padat di Perguruan Tinggi : sebuah pendekatan berbasis pembangunan berkelanjutan							978-602-53164-5-6
<b>Jumlah</b>		<b>2</b>						

**Tahun 2018/2019**

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal	Status (Register/Granted/Komersial)	Nomor Registrasi/Paten	Nomor HKI	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi)	Nomor Sertifikat TKT	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Teknologi Tepat Guna, Produk (Produk Terstandarisasi, Produk Tersertifikasi)							
	1. Model Pengelolaan Limbah Padat							
<b>Jumlah</b>		<b>1</b>						

<b>II</b>	<b>Buku ber-ISBN Book Chapter</b>							
	1. Buku Panduan Green Office: Membangun Kantor yang Ramah Lingkungan dan Berkelanjutan							978-602-53164-3-2
<b>Jumlah</b>		<b>1</b>						

**Tahun 2016/2017**

No	Judul Luaran Penelitian dan PkM	Tanggal	Status (Register/Granted/Komersial)	Nomor Registrasi/Paten	Nomor HKI	Status (Tingkat Kesiapan Teknologi)	Nomor Sertifikat TKT	Nomor ISBN
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>I</b>	<b>Buku ber-ISBN Book Chapter</b>							
	1. Mesin Pengupas Kabel							978-602-53164-3-2
<b>Jumlah</b>		<b>1</b>						