

**PROGRAM TAHUNAN (PROTA)**  
**FASE D (KELAS VIII) SMP/MTs**  
**MATA PELAJARAN : PRAKARYA (BUDIDAYA)**

**Nama Sekolah** : SMP / MTs .....

**Nama Penyusun** : .....

**Mata Pelajaran** : PRAKARYA (BUDIDAYA)

**Kelas / Fase Semester** : VIII / D / 1 & 2

**Tahun Penyusunan** : 2022 / 2023

No	<b>TUJUAN PEMBELAJARAN (TP)</b>	<b>MATERI</b>	<b>Alokasi Waktu</b>
<b>SEMESTER 1</b>			
1	8.1.1 Mengidentifikasi jenis bahan limbah keras dengan benar; 8.1.2 Menganalisa karakteristik bahan limbah keras organik dengan baik; 8.1.3 Menganalisa karakteristik bahan limbah keras an organik dengan baik; 8.1.4 Menguraikan teknik pengolahan yang digunakan dalam bahan limbah keras dengan tepat; 8.1.5 Menentukan jenis bahan limbah keras yang digunakan dalam kerajinan bahan limbah keras dengan mandiri, kreatif dan inovatif; 8.1.6 Menentukan teknik pengolahan yang digunakan dalam kerajinan bahan limbah keras dengan tepat;	Jenis dan karakteristik bahan limbah keras	4 JP
2	8.2.1 Menganalisa prinsip perancangan yang digunakan dalam pembuatan produk kerajinan secara mandiri; 8.2.2 Mendeskripsikan proses pembuatan kerajinan bahan limbah keras dengan baik; 8.2.3 Merancang perencanaan praktik pembuatan produk kerajinan bahan limbah keras, secara kreatif dan inovatif.	Perancangan kerajinan bahan limbah keras	4 JP

3	8.3.1 Membuat produk kerajinan bahan limbah keras 8.3.2 Membuat kemasan untuk penyajian produk kerajinan bahan limbah keras 8.3.3 Menyajikan hasil karya kerajinan bahan limbah keras	Membuat produk kerajinan bahan limbah keras	4 JP
---	---	---	------

**SEMESTER 2**

4	8.4.1 Menjelaskan pengertian bahan lunak alami dengan benar; 8.4.2 Mengidentifikasi jenis bahan lunak alami secara mandiri. 8.4.3 Mendeskripsikan karakteristik bahan lunak alami untuk membuat kerajinan dengan baik; 8.4.4 Menjelaskan fungsi kerajinan bahan lunak alami secara inovatif; 8.4.5 Menjelaskan teknik pengolahan yang digunakan dalam pembuatan kerajinan bahan lunak alami dengan mandiri, kreatif, dan inovatif; 8.4.6 Menjelaskan jenis alat dan bahan lunak alami yang digunakan dalam pembuatan kerajinan secara mandiri; 8.4.7 Mendeskripsikan prosedur pembuatan kerajinan bahan lunak alami dengan tepat;	Pengertian, jenis, karakteristik, fungsi, prosedur, dan teknik pengolahan kerajinan bahan lunak alami	4 JP
5	8.5.1 Menjelaskan pengertian bahan lunak buatan dengan benar; 8.5.2 Mengidentifikasi jenis bahan lunak buatan secara mandiri; 8.5.3 Mendeskripsikan karakteristik bahan lunak buatan untuk membuat kerajinan dengan baik; 8.5.4 Menjelaskan fungsi kerajinan bahan lunak buatan secara inovatif; 8.5.5 Menjelaskan teknik pengolahan yang digunakan dalam pembuatan kerajinan bahan lunak buatan dengan mandiri, kreatif, dan inovatif;	Pengertian, jenis, karakter, fungsi, prosedur, dan teknik pengolahan kerajinan bahan lunak buatan	4 JP

	8.5.6 Menjelaskan jenis alat dan bahan lunak buatan yang digunakan dalam pembuatan kerajinan secara mandiri; 8.5.7 Mendeskripsikan prosedur pembuatan kerajinan bahan lunak buatan dengan tepat		
<b>CADANGAN JAM PELAJARAN</b>			<b>0 JP</b>
<b>JUMLAH JAM PELAJARAN</b>			<b>JP</b>

**Mengetahui,** ..... **20** ....  
**Kepala Sekolah** **Guru Mata Pelajaran**

(.....)  
NIP. .....

(.....)  
NIP. .....