

RENCANA GERAKAN PBLHS TAHUNAN

No	Pemetaan (Potensi dan Masalah)		Rencana Gerakan PBLHS																				
	Potensi lingkungan hidup Sekolah dan lokal/daerah	Masalah lingkungan hidup Sekolah, lokal/daerah dan global serta potensi dan ketahanan bencana	Jenis Kegiatan	Waktu Pelaksanaan												Target Capaian Kegiatan		Penanggung jawab	Sumber Pembiayaan	Pihak yang terlibat			
				2022/2023												Perubahan perilaku	Perubahan Kondisi fisik lingkungan hidup						
				2022						2023													
7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6												
1. Pokja Kebersihan, Fungsi, Sanitasi, Drainase																							
1	Potensi Global Sumber daya alam di Indonesia sangat banyak salah satu kekayaan alam berupa hutan Potensi Lokal	Potensi Global 1. Pemanasan global 2. Perubahan iklim dan cuaca ekstrem Potensi Lokal	Standar Sarana Prasarana a. Pembuatan jadwal piket b. Penyediaan alat-alat kebersihan Standar Indikator c. Membersihkan lingkungan	V	V														Warga sekolah lebih rajin untuk memelihara lingkungan.	Lingkungan sekolah menjadi bersih dan rapi.	Kepala Sekolah	Bos	Warga Sekolah

<p>1. Irigasi/ sungai Bengawan Solo</p> <p>2. Keanekaragaman hayati local</p> <p>Potensi Sekolah</p> <p>a. Lahan sekolah yang luas</p> <p>b. Memiliki ruang yang banyak</p>	<p>1. Pencemaran air dari industry dan rumah Tangga Saluran air / drainasi yang tidak lancar</p> <p>2. Keanekaragaman hayati yang makin berkurang</p> <p>Potensi Sekolah</p>	<p>sekolah (ruang guru, ruang kelas)</p> <p>d. Kegiatan JUMPA ASIH (Jumat Pagi Ayo Bersih-Bersih)</p> <p>e. Lomba kebersihan Kelas</p>																									
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>a. Lingkungan sekitar sekolah belum bersih</p> <p>b. Banyak ruang yang belum bersih dan tidak terawat dengan baik</p>																	
2	<p>a. Lahan sekolah yang luas dan ditanami banyak tanaman</p> <p>b. Banyak Kamar</p>	<p>a. Banyak sampah organik dari tanaman sekolah</p> <p>Kebersihan kamar</p>	<p>a. Menggunakan sampah organik didaur ulang</p> <p>b. Membersihkan kamar mandi setiap hari</p> <p>c. Menyediakan alat kebersihan di kamar mandi</p>			V	V								Warga sekolah dapat lebih memperhatikan lingkungan kamar mandi	Lingkungan menjadi lebih bersih	Kepala Sekolah	Bos	Warga Sekolah

	mandi dan saluran air	mandi harus ditingkatkan b. Saluran air harus selalu di bersihkan	d. Selalu mengecek dan memantau saluran air secara teratur agar tidak tersumbat.																				
3	a. Kantin yang kurang sehat	a. Banyak jajanan yang menggunakan plastic b. Tidak menyediakan piring dan gelas	a. Mengurangi penggunaan jajanan yang menggunakan bungkus plastic, styrofoam diganti dengan bungkus daun b. Minum tanpa sedotan							V	V		V						Warga sekolah menjadi lebih sehat dan nyaman saat makan di kantin	Kantin sekolah lebih bersih dan sehat	Kepala Sekolah	Bos	Warga Sekolah

	<p>menggunakan bungkus / kemasan plastic</p> <p>b. Lahan sekolah yang luas dan ditanami banyak tanaman serta pohon besar</p> <p>c. Sisa kertas-kertas dari pembelajaran yang sudah tidak terpakai</p>	<p>Udara</p> <p>Penggunaan energy listrik yang lebih</p> <p>Potensi Sekolah</p> <p>a. Banyaknya sampah plastic dari kemasan jajanan siswa</p> <p>b. Banyaknya sampah yang berserakan (membuang sampah</p>	<p>menggunakan bungkus plastic</p> <p>d. Mendaur ulang sampah organic dari tanaman tanaman sekolah menjadi pupuk serta digunakan untuk pembuatan biopori.</p> <p>e. Sampah kertas didaur ulang</p>																								
--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>sangat banyak salah satu kekayaan alam berupa hutan</p> <p>Potensi Lokal</p> <p>1. Irigasi/ sungai Bengawan Solo</p> <p>2. Keanekaragaman hayati</p> <p>Potensi Sekolah</p> <p>Memiliki lahan sekolah yang luas</p>	<p>2. Perubahan iklim dan cuaca ekstrem</p> <p>Potensi Lokal</p> <p>1. Pencemaran air dari industry dan rumah Tangga Saluran air / drainasi yang tidak lancar</p> <p>2. Keanekaragaman hayati</p>	<p>tanaman tanaman baru.</p> <p>b. Membuat taman hidroponik</p> <p>Standar Sarana Prasarana</p> <p>c. Menggalakan setiap anak menyumbangkan satu pohon untuk disekolah</p> <p>d. Membuat jadwal piket pemeliharaan tanaman</p>																								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Pokja Konservasi Air														
1.	<p>Potensi Global Jumlah penduduk yang besar</p> <p>Potensi Lokal</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sungai Bengawan Solo 2. Perdagangan 3. Penduduk kota Surakarta yang beraneka ragam <p>Potensi Sekolah Memiliki sumber daya air yang mencukupi</p>	<p>Potensi Global Banyak aktivitas manusia untuk memenuhi kehidupan sehari</p> <p>Potensi Lokal Berkurangnya ruang terbuka hijau</p> <p>Sampah</p> <p>Pencemaran air dan Udara</p> <p>Penggunaan energy listrik yang lebih</p> <p>Potensi Sekolah</p>	<p>Standar Sarana Prasarana</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Membuat sumur resapan b. Membuat jadwal piket untuk memelihara lubang-lubang biopori c. Membuat jadwal piket untuk membersihkan dan memelihara kolam lele 							Warga sekolah menjadi sadar tentang pentingnya menghemat air.	Lingkungan menjadi tidak banjir	Kepala Sekolah	Bos	Warga sekolah

<p>besar</p> <p>Potensi Lokal</p> <p>1. Sungai Bengawan Solo</p> <p>2. Perdagangan</p> <p>3. Penduduk kota Surakarta yang beraneka ragam</p> <p>Potensi Sekolah</p> <p>Memiliki sumber daya energi listrik yang memadai</p>	<p>aktivitas manusia untuk memenuhi kehidupan sehari</p> <p>Potensi Lokal</p> <p>Berkurangnya a ruang terbuka hijau</p> <p>Sampah</p> <p>Pencemaran air dan Udara</p> <p>Penggunaan energy listrik yang lebih</p> <p>Potensi Sekolah</p> <p>a. Banyak yang belum</p>	<p>a. Terdapat tim hemat energi disetiap kelas untuk mengingatkan untuk mematikan semua peralatan listrik bila tidak digunakan.</p> <p>b. Membuat slogan hemat energi yang lebih banyak untuk ditempelkan di saklar lampu area sekolah.</p> <p>c. Menambah pemasangan</p>																																			
---	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		menerapkan hemat energi b. Beban tagihan pembayaran listrik yang masih besar	lampu tenaga surya																
6. Pokja Inovasi																			
1.	Memiliki banyak jenis tanaman yang bisa diolah menjadi bahan yang bermanfaat bagi kesehatan	a. Terdapat tanaman pepaya sehingga banyak menimbulkan sampah daun pepaya b. Terdapat tanaman	Standar Proses Membuat inovasi TEH DAYADI TULASKA “Teh Daun Pepaya dan daun melati karya SMP N 17 Surakarta” banyak memiliki kandungan mafaat yang baik untuk Kesehatan.												Warga sekolah menjadi lebih sehat	Lingkungan sekolah menjadi bersih	Kepala sekolah	Bos	Warga sekolah

		<p>melati sehingga banyak menimbul kan sampah daun melati</p>																	
2.	<p>Kemasan makanan yang menggunakan plastic dan botol</p>	<p>Banyaknya sampah plasti dan botol dari bungkus makanan</p>	<p>a. Dapat dibuat menjadi karya seni menggunakan barang-barang bekas</p> <p>b. Terdapat program pawai menggunakan baju hasil karya siswa dari kemasan plastik</p>											<p>Warga menjadi kreatif</p>	<p>Lingkungan menjadi asri</p>	<p>Kepala sekolah</p>	<p>Bos</p>	<p>Warga Sekolah</p>	

KEPALA SEKOLAH,

Dra. Liestyani Dhamayanti, M.Pd

NIP: 19690504 199512 2 004

**RENCANA GERAKAN PBLHS TAHUNAN
SMP NEGERI 17 SURAKARTA**



SMP NEGERI 17 SURAKARTA
Jalan Jenderal Ahmad Yani Surakarta
Telepon (0271) 717520
S URAKARTA
2022