

PROGRAM 4 TAHUNAN SEKOLAH BERWAWASAN LINGKUNGAN

SDN PEJATEN BARAT 01

Program sekolah berwawasan lingkungan disusun sebagai upaya mewujudkan SDN Pejaten Barat 01 sebagai sekolah yang bersih, sehat, hijau, nyaman, dan berbudaya lingkungan melalui pelaksanaan Program Adiwiyata secara terencana, berkelanjutan, dan partisipatif.

A. TUJUAN PROGRAM

1. Mewujudkan budaya peduli dan berwawasan lingkungan di sekolah.
2. Mengembangkan pengelolaan lingkungan sekolah secara sistematis dan berkelanjutan.
3. Menanamkan karakter cinta lingkungan kepada seluruh warga sekolah.
4. Mendukung pelaksanaan Program Adiwiyata di SDN Pejaten Barat 01.
5. Meningkatkan kualitas lingkungan sekolah yang sehat, hijau, aman, dan nyaman.

B. RENCANA PROGRAM

No.	KEBIJAKAN	PROGRAM	KEGIATAN	TARGET	TAHUN			
					I	II	III	IV
1	Kebijakan Program Pengelolaan Kebersihan Dan Sanitasi	Penguatan Budaya Bersih	Penyusunan jadwal piket, Operasi Semut, sosialisasi PHBS	Seluruh kelas menerapkan budaya bersih	v	v	v	v
		Perbaikan Sanitasi	Perbaikan toilet, wastafel, saluran air	Sanitasi sekolah layak dan bersih	v	v	v	v
		Kantin Sehat	Perbaikan kantin, Pengawasan secara rutin,	Predikat Kantin Sehat	v	v	v	v
		Optimalisasi Sanitasi Sehat	Pengadaan alat kebersihan dan penambahan tempat cuci tangan	Seluruh area memiliki fasilitas sanitasi	v	v	v	v
		Kampanye Sekolah Sehat	Poster kebersihan, edukasi kesehatan	Meningkatnya disiplin kebersihan	v	v	v	v
		Monitoring Kebersihan	Penilaian kelas bersih dan toilet bersih	Terbentuk budaya kompetitif positif	v	v	v	v
		Penguatan UKS	Program kesehatan sekolah bersama puskesmas	Lingkungan sehat dan aman	v	v	v	v
		Sekolah Bebas Sampah dan Genangan	Pemeliharaan drainase dan lingkungan	Sekolah bersih dan nyaman	v	v	v	v
		Evaluasi dan Pengembangan	Evaluasi program sanitasi dan kebersihan	Program berjalan berkelanjutan	v	v	v	v

2	Kebijakan Program Pengelolaan Sampah	Pemilahan Sampah	Penyediaan tempat sampah organik dan anorganik	Semua kelas memilah sampah	v	v	v	v
		Sosialisasi 3R	Edukasi Reduce, Reuse, Recycle	Seluruh warga memahami 3R	v	v	v	v
		Pembentukan Bank Sampah	Pengumpulan dan penimbangan sampah	Bank sampah aktif	v	v	v	v
		Program Ecobrick	Pembuatan ecobrick dari plastik bekas	Pengurangan sampah plastik	v	v	v	v
		Pengolahan Sampah Organik	Pembuatan komposter sekolah	Sampah organik dimanfaatkan	v	v	v	v
		Daur Ulang Kreatif	Lomba kerajinan barang bekas	Meningkatnya kreativitas murid	v	v	v	v
		Sekolah Minim Plastik	Gerakan membawa tumbler dan kotak makan	Berkurangnya sampah plastik	v	v	v	v
		Evaluasi Pengelolaan Sampah	Monitoring dan pengembangan program	Sistem pengelolaan berjalan optimal	v	v	v	v
3	Kebijakan Program Konservasi Keanekaragaman Hayati	Penghijauan Sekolah	Penanaman pohon dan tanaman hias	Lingkungan lebih hijau	v	v	v	v
		Taman Kelas	Setiap kelas memiliki tanaman	Seluruh kelas memiliki taman	v	v	v	v
		Apotek Hidup	Penanaman tanaman obat keluarga	Tersedianya apotek hidup	v	v	v	v
		Kebun Sekolah	Penanaman sayuran sederhana	Kebun sekolah aktif	v	v	v	v
		Adopsi Tanaman	Satu murid satu tanaman	Kepedulian murid meningkat	v	v	v	v

		Taman Edukasi	Label nama tanaman dan media belajar	Lingkungan menjadi sumber belajar	v	v	v	v
		Pelestarian Tanaman Lokal	Penanaman tanaman khas daerah	Keanekaragaman hayati meningkat	v	v	v	v
		Evaluasi dan Pengembangan	Perawatan dan pengembangan taman	Sekolah hijau berkelanjutan	v	v	v	v
4	Kebijakan Program Kebijakan Konservasi Air	Kampanye Hemat Air	Poster dan sosialisasi hemat air	Murid memahami pentingnya hemat air	v	v	v	v
		Pemeriksaan Sarana Air	Perbaikan keran bocor dan saluran	Tidak ada kebocoran	v	v	v	v
		Gerakan Hemat Air	Pembiasaan penggunaan air secukupnya	Penggunaan air lebih efisien	v	v	v	v
		Penjadwalan Penyiraman	Penggunaan air teratur untuk tanaman	Penghematan air	v	v	v	v
		Pemanfaatan Air Secara Efisien	Pengawasan penggunaan air	Pemborosan air berkurang	v	v	v	v
		Edukasi Konservasi Air	Pembelajaran dan praktik hemat air	Terbentuk budaya hemat air	v	v	v	v
		Optimalisasi Sarana Air	Pemeliharaan instalasi air	Sistem air lebih baik	v	v	v	v
		Evaluasi Konservasi Air	Monitoring penggunaan air	Penghematan air berkelanjutan	v	v	v	v
5	Kebijakan Program Konservasi Energi	Kampanye Hemat Energi	Poster dan slogan hemat listrik	Warga sekolah sadar hemat energi	v	v	v	v

		Pengawasan Penggunaan Listrik	Mematikan lampu dan kipas saat tidak digunakan	Pengurangan pemborosan listrik	v	v	v	v
		Pemanfaatan Cahaya Alami	Membuka jendela dan ventilasi	Pengurangan penggunaan lampu	v	v	v	v
		Pembiasaan Hemat Energi	Jadwal kontrol listrik kelas	Budaya hemat energi terbentuk	v	v	v	v
		Monitoring Penggunaan Energi	Pemeriksaan penggunaan listrik rutin	Penggunaan listrik lebih efisien	v	v	v	v
		Edukasi Energi Ramah Lingkungan	Pembelajaran hemat energi	Meningkatnya kepedulian energi	v	v	v	v