

PROFIL

SMP NEGERI 1 WLINGI

A. Profil Sekolah (Umum)

1. Nama Sekolah : SMP Negeri 1 Wlingi
2. Nomor Identitas Sekolah : 201051505002
3. Nomor Pokok Sekolah Nasional : 2051441
4. Nomor Statistik Sekolah : 201051514001
5. Tipe Sekolah : A/A1/A2/B/B1/B2/C/C1/C2
6. Alamat Sekolah : Jl. Achmad Yani 22
Kecamatan Wlingi Kabupaten Blitar
Propinsi Jawa Timur
7. Telepon/HP/Fax : (0342) 691015/ 691022
8. Status sekolah : Negeri/~~Swasta~~ (coret yang tidak perlu)
9. Nilai akreditasi sekolah : A
10. Data siswa 4 (empat tahun terakhir)

Th. Pelajaran	Jml. Pendaftar (Cln Siswa Baru)	Kelas VII		Kelas VIII		Kelas IX		Jumlah (Kls. VII + VIII + IX)	
		Jml. Siswa	Jumlah Rombel	Jml. Siswa	Jumlah Rombel	Jml. Siswa	Jumlah Rombel	Jml. Siswa	Jumlah Rombel
2003/2004	601	394	9	396	9	425	9	1215	27
2004/2005	592	396	9	394	9	392	9	1182	27
2005/2006	596	360	9	360	9	386	9	1106	27
2006/2007	577	324	9	360	9	378	9	1062	27
2007/2008	600	360	9	316	9	357	9	1033	27
2008/2009	750	358	9	359	9	305	9	1023	27

Pendidik dan Tenaga Kependidikan

a. Kepala Sekolah

		Nama	Jenis Kelamin		Usia	Pendidikan Terakhir	Masa Kerja KS
			L	P			
1.	Kepala Sekolah	Hj.Hari Suko Setyanie,S.Pd,M.Pd		√	53	S2	8 Th 8 Bln
2.	Wakil Kepala Sekolah	Drs.KUSUTANTO	√		47	S1	
3.	Wakil Kepala Sekolah	S U R A J I,S.Pd	√		42	S1	

b. Guru

Kualifikasi Pendidikan, Status, Jenis Kelamin, dan Jumlah

No	Tingkat Pendidikan	Jumlah dan Status Guru				Jumlah
		GT/PNS		GTT/Guru Bantu		
		L	P	L	P	
1.	S2/S3	-	2			2
2.	S1	22	17	3	6	46
3.	D - 4	-	-	-	-	-
4.	D3/Sarmud	8	5	-	-	13
5.	D2	2	2	-	-	4
6.	D1	1	1	-	-	2
7.	≤SMA/Sederajat	4	2	1	1	8
	Jumlah	36	27	4	7	74

**Jumlah Guru Dengan Tugas Mengajar Sesuai Dengan Latar Belakang Pendidikan
(Keahlian)**

No.	Guru	Jumlah guru dengan latar belakang pendidikan sesuai dengan tugas mengajar				Jumlah guru dengan latar belakang pendidikan TIDAK sesuai dengan tugas mengajar				Jumlah
		D1/D2	D3/Sarmud	S1/D4	S2/S3	D1/D2	D3/Sarmud	S1/D4	S2/S3	
1.	IPA	1	-	8	-	-	-	-	-	9
2.	Matematika	1	-	6	-	-	-	-	-	7
3.	Bahasa Indonesia	-	-	8	-	-	-	-	-	8
4.	Bahasa Inggris	-	2	5	-	-	-	-	-	7
5.	Pendidikan Agama	2	-	4	-	-	-	-	-	6
6.	IPS	-	-	8	-	-	1	-	-	9
7.	Penjaskes	-	1	1	-	-	-	-	-	2
8.	Seni Budaya	-	3	1	-	-	1	-	-	4
9.	PKn	-	-	4	1	-	-	-	-	5
10.	TIK/Keterampilan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	BK	-	-	5	-	-	-	-	-	6
12.	Lainnya :									4
	1. Bahasa Jawa	2					2			3
	2. Pembakuan	-	2				1			2
	3. Komputer	2								
		8	14	46	1	-	5	-	-	74

Pengembangan Kompetensi/Profesionalisme Guru

No.	Jenis Pengembangan Kompetensi	Jumlah guru yang telah mengikuti kegiatan pengembangan kompetensi/profesionalisme			
		Laki-laki	Jumlah	Perempuan	Jumlah
1.	Penataran KBK/KTSP	36		38	74
2.	Penataran Metode Pembelajaran (termasuk CTL)	36		38	74
3.	Penataran PTK	1	-	2	3
4.	Penataran Karya Tulis Ilmiah	2	-	-	2
5.	Sertifikasi Profesi/Kompetensi	4	-	2	6
6.	Penataran PTBK	5	-	6	11
7.	Penataran TOT	1		1	1

Prestasi Guru

No	Jenis Lomba	Perolehan Kejuaraan 1 sampai dengan 3 dalam 3 tahun terakhir	
		Tingkat	Jumlah Guru
1.	Lomba PTK	Nasional	-
		Propinsi	-
		Kab/Kota	-
2.	Lomba Karya Tulis Inovasi Pembelajaran	Nasional	-
		Propinsi	-
		Kab/Kota	1
3.	Lomba Guru Berprestasi	Nasional	-
		Propinsi	-
		Kab/Kota	1
4.	Lomba lainnya : a. Cipta & Baca Gurit b. Keluarga sejahtera	Nasional	1
		Propinsi	1
		Kab/Kota	1
		Nasional	-
		Propinsi	-
		Kab/Kota	-

Tenaga Pendidikan : Tenaga Pendukung

No.	Tenaga Pendukung	Jumlah Tenaga Pendukung dan Kualifikasi Pendidikan						Jumlah Tenaga Pendukung Berdasarkan Status dan Jenis Kelamin				Jumlah
		≤ SMP	SMA	D1	D2	D3	S1	PNS		Honorer		
								L	P	L	P	
1.	Tata Usaha	1	8	-	-	-	-	5	3	1	-	9
2.	Perpustakaan	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3.	Laboran. Lab IPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Teknisi Lab. Komputer	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2
5.	Laboran. Lab. Bahasa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	PTD (Pendidikan Teknik Dasar)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Kantin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Penjaga Sekolah	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
9.	Tukang Kebun	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2
10.	Keamanan		2	-	-	-	-	-	-	2	-	2
11	Lainnya											
	Jumlah	3	15	-	-	-	-	5	3	8	2	18

Data Ruang Belajar (Kelas)

Kondisi	Jumlah dan Ukuran				Jml. Ruang lainnya yang digunakan untuk ruang kelas (e)	Jumlah ruang yang digunakan untuk ruang kelas (f)=(d+e)
	Ukuran 7x9 m ² (a)	Ukuran 63 m ² (b)	Ukuran 63 m ² (c)	Jumlah (d) =(a+b+c)		
Baik	25	-	-	-	-	-
Rsk Ringan	-	-	-	-	-	-
Rsk Sedang	2	-	-	-	-	-
Rsk berat	-	-	-	-	-	-
Rsk total	-	-	-	-	-	-

Keterangan kondisi :

Baik	Kerusakan < 15%
Rsk Ringan	15% - < 30 %
Rsk Sedang	30% - < 45%
Rsk berat	45% - 65%
Rsk total	> 65%

Data Ruang Belajar Lainnya

Jenis Ruangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi (*)	Jenis Ruangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi (*)
1. Perpustakaan	1	7x16	Baik	6. Lab. Bahasa	2	8x7	Baik
2. Lab. IPA	2	9x11	Cukup	7. Lab. Komputer	2	9x7	Baik
3. Keterampilan	1	8x7	Cukup	8. PTD	-	-	-
4. Multimedia	1	9x12	Baik	9. Serba guna/aula	1	10x22	Cukup
5. Kesenian	1	4x6	Baik	10.PTBK	1	9x7	Baik

Data Ruang Kantor

Jenis Ruangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi (*)
1. Kepala Sekolah	1	6x4	Baik
2. Wakil Kepala Sekolah	-	-	-
3. Guru	2	9x8	Baik
4. Tata Usaha	1	7x4	Baik
5. Tamu	1	2x6	Baik
Lainnya :			

Data Ruang Penunjang

Jenis Ruangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi (*)	Jenis Ruangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi (*)
1. Gudang	6	6x7	Baik	10. Ibadah	1	7x6	Baik
2. Dapur	2	4x4	Baik	11. Ganti	-	-	-
3. Reproduksi	1	6x4	Baik	12. Koperasi	2	8x6	Baik
4. KM/WC Guru	5	1x2	Baik	13. Hall/Lobi	1	10x22	Baik
5. KM/WC Siswa	14	1x2	Baik	14. Kantin	2	8x6	Baik
6. BK	2	4x2	Baik	15. Rumah Pompa/Menara Air	1	1x2	Baik
7. UKS	2	4x3	Baik	16. Bangsal	2	54x4/ 8x4	Baik
8. PMR / Pramuka	1	4x2	Baik	17. Rumah Penjaga	2	4x8	Baik
9. OSIS	1	4x3	Baik	18. Pos Jaga	2	2 x 2	Baik

Lapangan Olahraga dan Upacara

Lapangan	Jumlah (buah)	Ukuran (pxl)	Kondisi	Keterangan
1. Lapangan Olah Raga				
a. Basket	1	8x25	Baik	
b. Sepak Takraw	1	4x12	Baik	
c.	-	-	-	
d.	-	-	-	
e.	-	-	-	
2. Lapangan Upacara	2	8x25 6 x20	Baik	

21. INVENTARIS LABORATORIUM IPA

No.	Jenis	Jml	Kondisi		Kualitas		Keterangan
			Baik	Buruk	Layak	Tidak Layak	
	Prasarana						
1.	Ruang Praktik (Fisika + Biologi)	2	√		√		
2.	Ruang Persiapan (Fisika + Biologi)	2	√		√		
3.	Ruang Penyimpanan Alat dan Bahan (Fisika + Biologi)	2	√		√		
4.	Ruang Gudang (Fisika + Biologi)	2	√		√		
5.	Meja Demontrasi guru (Fisika + Biologi)	2	√		√		
6.	Kursi Laboratorium (Fisika + Biologi)	40	√		√		
7.	Wastafel (Fisika + Biologi)	1	√		√		
8.	Saluran dan Instalasi Air Bersih	1	√		√		
9.	Saluran dan Instalasi Air Kotor	1	√		√		
10.	Saluran dan Instalasi Listrik	5	√		√		
11.	Sirkulasi Udara	1	√		√		*)
12.	Sistem Pencahayaan	1	√		√		

2.Peralatan Laboratorium yang sudah dimiliki

No	Alat	Specifikasi		Jumlah yg dimiliki
		Bahan	Ukuran	
	KIT HIDROSTATIKA & PANAS			
1	Gelas ukur	Plastik akrilik	100 ml	6 buah
2	Selang plastik	PVC	7x10x500mm	4 buah
3	Pipa plastik ,pak isi 2	PVC	7x10x500mm	4 buah
4	Pipa kapiler , pak isi 3	Kaca	250x6mm	4 buah
5	Gelas tiga arah, pak isi 2	Kaca Borosilikat	tebal 2mm	6 buah
6	Siring	Plastik	50 ml	6 buah
7	Siring	Plastik	10 ml	6 buah
8	Penunjuk khusus	Stainles steel	1:50	4 buah
9	Pipa baja,	Baja	6x8x500mm	4 buah
10	Pipa aluminium,	Aluminium	6x8x500mm	4 buah
11	Pipa tembaga	Tembaga		4 buah
12	Alat Konvekksi Zat Cair	Pipa tembaga&selang plastik		2 buah
13	Detector Radiasi ,pasang	Plastik tahan panas		-
14	Jarum baling-baling	Baja divernikel		4 buah
15	Baling-baling	Logam aluminium		4 buah
16	Selang silikon	Silikon tranparan		4 buah

17	Gelas berpancuran , plastik	Plastik akrilik	160x60x26mm	4 buah
18	Bak plastik	Plastik akrilik	250x90x60mm	2 buah
19	Penjepit Pendukung Plastik	Plastik	13 mm	4 buah
20	Penghubung Selang, pak isi 2	Plastik Polypropilen	5x54mm	6 buah
21	Pengukur Tekanan Air	Plastik berskala		4 buah
22	Pemegang Manometer-U	Plastik Polypropilen	0.5x45	4 buah
23	Tabung Plastik, dengan tutup	Plastik	50 gr	4 buah
24	Tabung Plastik dengan beban	Plastik	50 gr	4 buah
25	Bola dari Glass, pak isi 2	Kaca	tebal 2mm	4 buah
26	Corong Plastik	Plastik		8 buah
27	Gelas Kimia Beaker,	Kaca Borosilikat	250 ml	8 buah
28	Labu Erlenmeyer, mulut lebar	Kaca Borosilikat	100ml	8 buah
29	Pembakar spiritus, Metal	Kuningan		8 buah
30	Sumbat Karet tanpa lubang,	Karet	18x20mm	6 buah
31	Sumbat Karet, 1 lubang, pak isi 2	Karet	18x20mm	6 buah
32	Sumbat Karet, 1 lubang,	Karet	35x29mm	6 buah
33	Sumbat Karet , 2 lubang	karet	35x29mm	6 buah
34	Thermometer tanpa skala	Kaca	alkohol	8 buah
35	Thermometer	kaca	10 -100*	8 buah
36	Buku Panduan Penggunaan Alat	Kertas HVS	23` Eksperimen	4 buah
	KIT MEKANIKA			
1	Dasar Statif Plastik, pak isi 2	Plastik ABS /Aluminium	185x36x35mm	4 pak
2	Kaki Statif Plastik, pak isi 2	Plastik ABS /Aluminium	50x30x36mm	4 pak
3	Batang Statif	Stainless steel	10x250mm	4 pak
4	Batang Statif	Stainless steel	10x500mm	4 pak
5	Balok Pendukung,	Plastik ABS /Aluminium	45x36x27mm	4 pak
6	Neraca Pegas 1.5 N	Stainless steel	1,5 Newton	4 pak
7	Penunjuk Pasang	Plastik ABS	62,5x20x19mm	6 pasang
8	Tali pada Roda	Kaun /plastik	10 meter	8 rol
9	Beban pemberat pak isi 6	Zinc alloy divernikel	50gr	6 pak
10	Beban pemberat pak isi 6	Plastik Polyacetal	25 gr	6 pak
11	Neraca Pegas pak isi 2	Stainless steel	3 Newton	6 pak
12	Balok Alumunium	Aluminium	18x18x57mm	6 pak
13	Jepit Penahan, pak isi 3	Plastik per stainless steel	34x8x15mm	6 pak
14	Katrol Plastik, pak isi 2	Plastik ABS injection	50mm	6 pak
15	Katrol Plastik, pak isi 2	Plastik ABS injection	100mm	6 pak
16	Steker Poros	Kuningan divernkel		4 buah
17	Batang Pengait, pak isi 2	Kuningan divernkel	60x26x4mm	4 pak
18	Tuas, Plastik	Plastik ABS	24 lubang	4 pak
19	Steker Perangkai, pak isi 2	Kuningan divernkel	42 mm	4 pak
20	Batang Perangkai, pak isi 2	Kuningan divernkel	115x8x4mm	4 pak
21	Bidang miring, Alumunium	Aluminium	50x45x9mm	8 buah
22	Pegas Spiral	Baja spiral	0,1 N/cm	8 buah

23	Balok Gesek 4 Permukaan	Balok besi divernikel	60x38x38mm	8 buah
24	Kereta Dinamika	Plastik ABS /Aluminium	4 roda	4 buah
25	Kereta Dinamika dengan Motor	Plastik ABS/Aluminium	64x47x36mm	4 buah
26	Balok Bertingkat, Plastik	Plastik ABS	64x39x45mm	4 buah
27	Pengetik Waktu + Kertas	Besi/kayu	3-6V,AC/DC	4 buah
28	Kubus berbagai jenis Bahan	Bahan padat	20x20x20mm	4 set
29	Stopwatch / Jam Henti Analog	Stainless steel	60x0.2 detik	4 buah
30	Jangka Sorong,	Stainless steel	150x0.05mm	4 buah
31	Penggaris,	Stainless steel	panjang 50cm	4 buah
32	Klem Universal, pak isi 2	Aluminium	2mmx70mm	4 pak
33	Klem Boss Head, pak isi 2	Aluminium	Celah bentuk V	4 pak
34	Penyambung Batang Statif	Plastik ABS	panjang 10cm	4 buah
35	Buku Panduan Penggunaan Alat	Kertas HVS	23`Eksperimen	2 buah
	KIT LISTRIK DAN MAGNET			
1	Kumparan 1000 lilitan	Kawat tembaga divernikel	1000 lilitan	4 buah
2	Kumparan 500 lilitan	Kawat tembaga divernikel	500 lilitan	4 buah
3	Kumparan 250 lilitan	Kawat tembaga divernikel	250 lilitan	4 buah
4	Inti Besi U-1	Plat baja dan per plat baja	68,5x63x19mm	4 set
5	Papan Rangkaian,	Plastik ABS Injection	300x200x25mm	4 buah
6	Penghubung Jembatan,	Plastik steker kuningan	26x7.5x35 mm	4 pak
7	Jepit Buaya, sepasang	Kuningan/besi	merah dan biru	8 pasang
8	Sakelar 1 kutub	Plastik/kuningan		4 buah
9	Saklar Tukar, pak isi 2	Plastik /kuningan	Simbol permanen	4 pak
10	Pemegang Lampu E10	Plastik	isi 2 pak	4 pak
11	Wadah Sela, Plastik	Plastik		4 buah
12	Jepit Steker, pak isi 4	Plastik/kuningan	steker kuningan	4 pak
13	Steker Pegas, pak isi 2	Baja	per pegas	2 pak
14	Bimetal Set	Logam bimetal	70x15mm	4 set
15	Magnet Batang Alnico, pasang	Alnico/Baja	19x70x6mm	4 pasang
16	Model Kompas	Plastik Polystyron	95x52,5x20mm	4 buah
17	Elektroda Tembaga	Tembaga	76x40x1 mm	4 buah
18	Elektroda Seng	Seng	76x40x1 mm	4 buah
19	Elektroda Baja	Baja	76x40x1 mm	4 buah
20	Elektroda Timbal	Timbal	76x40x1 mm	4 buah
21	Resistor 47 Ohm pak isi 2	Resistor	47 ohm	2 pak
22	Resistor 56 Ohm pak isi 2	Resistor	56 ohm	2 pak
23	Resistor 100 Ohm pak isi 2	Resistor	100 ohm	2 pak
24	Resistor 470 Ohm pak isi 2	Resistor	470ohm	2 pak
25	Kawat Konstanta, 25 m	Konstanta	25 m	4 rol
26	Kawat Nikrom, 25 m	Nikrom	25m	4 rol
27	Kawat Sekering, 25 m	Tembaga	25m	4 rol
28	Kawat Tembaga, 25 m	Tembaga	25m	4 rol
29	Serbuk Besi, 100gr	Serbuk besi	100gr	4 botol

30	Pemegang Baterai lengkap, pak isi 2	Batery	isi 2 pak	4 pak
31	Batang PVC, pak isi 2	PVC	isi 2 pak	4 pak
32	Batang Plexiglass, pak isi 2	Flexiglass	isi 2 pak	4 pak
33	Bola Lampu, 6V 3W, pak isi 4	Kaca	6V,3W isi 4 pak	4 pak
34	Kabel Penghubung Merah,	Tembaga		4 pak
35	Kabel PenghubungHitam,	Tembaga		4 pak
36	Kain Wol + Sutra	wol/sutera		4 set
37	Magnet Pemetaan, pak isi 10	Baja/plastik		4 pak
38	Meter Dasar	Plastik	165x115x65mm	4 buah
39	Buku Panduan Penggunaan Alat	Kertas HVS	22 eksperimen	2 buah
	KIT OPTIKA			
1	Meja Optik	Aluminium 2 mm	tebal 2mm	4 buah
2	Rel Presisi, pak isi 2	Aluminium powder coating	500mm	4 pak
3	Penyambung Rel	Plastik ABS	195x70x20,5mm	4 buah
4	Kaki untuk Rel, pak isi 2	Plastik ABS	50x70x20,5mm	4 pak
5	Tempat Lampu Bertangkai + lampu	Plastik ABS		4 buah
6	Lampu cadangan 12V/18W	Bola lampu	12V,18W	4 buah
7	Pemegang Slaid Diafragma	Plastik berpenyangga 8mm	129x100mm	4 buah
8	Diafragma 1 celah, Plastik	Plastik ABS	50.5x50.5x1.5mm	4 buah
9	Diafragma 5 celah, Plastik	Plastik ABS	50.5x50.5x1.5mm	4 buah
10	Diafragma 4 lubang	Plastik ABS	50.5x50.5x1.5mm	4 buah
11	Pemegang Lilin	Plastik ABS		4 buah
12	Layar Transparan, Plastik	Plastik berpenyangga 8mm	129x100mm	4 buah
13	Lensa, 50mm dengan pemegang	Optical glass	129x100mm	4 buah
14	Lensa, 100mm dengan pemegang	Optical glass	129x100mm	4 buah
15	Lensa, 2000mm dengan pemegang	Optical glass	129x100mm	4 buah
16	Lensa, -100mm dengan pemegang	Optical glass	129x100mm	4 buah
17	Tumpukan Berpenjepit, pak isi 4	Plastik ABS		4 pak
18	Kaca Setengah Lingkaran	Kaca /Acrilic	60x15xR.30	4 buah
19	Prisma, Siku-siku	Kaca /Acrilic	43.5X30mm	4 buah
20	Filter Cahaya set isi 3	Plastik berwarna	50.5x50.5x1.5mm	4 set
21	Lensa Biconvex	Kaca /Acrilic	60x15xR.60	4 buah
22	Cermin Kombinasi	Plastik divernikel	60.5x52.5x15mm	4 buah
23	Lensa Bikonkaf	Kaca /Acrilic	60x19x15mm	4 buah
24	Diafragma Anak Panah, Plastik	Plastik ABS	50.5x50.5x1.5mm	4 buah
25	Balok Kaca	Kaca /Acrilic	60x40x20mm	4 buah
26	Buku Panduan Penggunaan Alat	HVS /B Indonesia	17 eksperimen	4 buah
	ALAT UMUM			
1	Catu Daya		Tegangan masukan 110/220 VAC,50Hz	4 buah
2	Slinki	Stainless steel	D:80mm	4 buah
3	Garputala, Terpasang	Baja divernikel	180x90x50mm	4 set
4	Multimeter		Kepekaan :4000ohm/VDC,2500ohm/VAC	4 buah
5	Cermin Datar lipat dengan busur		Ukuran : 150x150x3mm	4 set

6	Globe berwarna, Dia. 30cm	Plastik	D: 300 mm	2 buah
7	Model, Tatasurya	Plastik	D:150 mm	2 buah
8	Model, Planetarium	Gambaran hubungan tata surya		2 buah
9	Perkakas Elektronik	Berisi 1 set /tools set elektronik		2 set
10	Neraca, 311gr	Baja divernikel	311 gram	2 set
11	Mikroskop untuk siswa	Baja divernikel		16 buah
12	Mikroskop Binokuler	Baja divernikel		1 buah
13	Perangkat Pemeliharaan Mikroskop	Set tool perawatan		2 set
14	Preparat kering Tulang Rawan	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
15	Preparat kering Tulang Keras	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
16	Preparat kering batang dikotil, p.l.	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
17	Preparat kering batang monokotil, p.l.	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
18	Preparat kering akar dikotil, p.l.	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
19	Preparat kering akar monokotil, p.l.	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
20	Preparat kering daun Ficus, p.l.	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
21	Preparat kering Mamalia, otot lurik	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
22	Preparat kering Mamalia, otot polos	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
23	Preparat kering otot jantung	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
24	Preparat kering sel darah merah	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	4 buah
25	Kotak Penyimpanan Preparat	Plastik	250x200x30mm	2 buah
26	Kaca benda, pak isi 50	Kaca mikrosleid jernih	75x25x1mm	2 pak
27	Kaca Penutup, pak isi 50	Kaca mikrosleid jernih	22x22x0.16mm	4 pak
28	Perangkat Bedah	Stainless steel		2 set
29	Kotak Genetika	Tembereng kancing plastik		4 set
30	Respirometer	Pipa kaca kapiler		4 buah
31	Lumpang dan Alu	Porselen		4 set
32	Pelat tetes	Porselen		4 buah
33	Tabung Reaksi, 150x16mm, pak isi 50	Kaca Borosilikat	150x16mm	3 buah
34	Penjepit Tabung Reaksi, pak isi 10	Kayu		3 pak
35	Sikat Tabung reaksi, pak isi 10	Kawat/serabut		3 pak
36	Rak Tabung Reaksi, 16mm	Kayu		4 buah
37	Vaseline	Vaseline		1x500gr
38	Sodium Hydroksida (respirometer)	Sodium Hydroksida		1x500gr
39	Eosin, BG(Zat Pewarna), 25gr	Eosin		1x500gr
40	Kertas Universal Indikator, pak isi 10	Kertas		2 pak
41	Biuret	Cairan Biuret		1x500gr
42	Benedict	Cairan Benedict		1x500gr
43	Lugol	Cairan Lugol		1x500gr
44	Thermometer badan (klinik), air raksa	Kaca		6 buah
45	Thermometer ruang	Kaca		6 buah
46	Auxanometer	Plastik	180x15mm	6 buah
47	Cawan Petri	Kaca Borosilikat		6 buah
48	Pipet tetes, pak isi 10	Kaca dng pemompa	150mm	2 pak
49	Gelas Kimia, 100ml	Kaca Borosilikat	100 ml	6 buah
50	Gelas Kimia, 250ml	Kaca Borosilikat	250 ml	6 buah

51	Gelas Kimia, 600ml	Kaca Borosilikat	600 ml	6 buah
52	Labu Erlenmeyer 100ml mulut sempit	Kaca Borosilikat	100 ml	4 buah
53	Silinder Ukur 25ml	Kaca Borosilikat	25x0.5ml	4 buah
54	Silinder Ukur 250ml	Kaca Borosilikat	250x0.5ml	5 buah
55	Corong Kaca	Kaca	75mm	4 buah
56	Batang Pengaduk, Kaca	Kaca		6 buah
57	Pembakar Spiritus, Kaca	kaca		6 buah
58	Kaki Tiga Lingkaran	Besi		6 buah
59	Kawat Kasa	Kawat stainless stell		4 buah
60	Kertas Saring, pak isi 100	Kertas saring	D:100mm	4 pak
61	Pinggian Penguapan	Porselen	125 cm/D:90mm	4 buah
62	Kit Peraga Nutrisi	Kartu plastik	24x15x15mm	1 set
63	Aquarium	Akrilik	50x30x30cm	2 buah
64	Pipa Y panjang	Kaca soda	150x5mm	6 buah
65	Kuadrat, dapat dilipat	Batang stainless steel	500x500mm	6 buah
66	Statif Alas A, batang St.steel	Besi	140x210mm	7 buah
67	Klem Universal	Aluminium	2x70mm	6 buah
68	Bosshead	Aluminium	13 mm,3kontak	6 buah
69	Stopwatch, analog	Stainless steel	0-60x0.2detik	2 buah
70	Tensimeter digital	Stainless steel	220-320mm	2 buah
	MODEL ANATOMI			
1	Model, Otak Manusia	Fiber Resin,warna mirip asli	Ukuran sama	1 buah
2	Model, Mata Manusia	bagian-bagian diberi nomor dan dilengkapi dng keterangan	Ukuran 3-4 x	1 buah
3	Model, Telinga Manusia		Ukuran 3-4 x	1 buah
4	Model Torso Wanita tanpa kepala	dlm bhs Indonesia	Ukuran 3-4 x	1 buah
5	Model, Jantung Manusia		Ukuran 3-4 x	1 buah
6	Model, Penampang Kulit Manusia		Ukuran 3-4 x	1 buah
7	Model, Penampang Ginjal Manusia		Ukuran 3-4 x	1 buah
8	Model, Kerangka Manusia		Ukuran sama	1 buah
	PERAGA CARTA			
1	Carta, Hukum Mendel	Kertas minimal 135 gr,dng	70x100 cm	1 buah
2	Carta, Perkembangan Tumbuhan Generatif	dilaminasi dicetak warna	70x100 cm	1 buah
3	Carta, Perkembangan Tumbuhan Vegetatif	dan diberi gantungan	70x100 cm	1 buah
4	Carta, Hewan Tinggi Generatif		70x100 cm	1 buah
5	Carta, Hewan Rendah Generatif		70x100 cm	1 buah
6	Carta Sistem Saraf manusia		70x100 cm	1 buah
7	Carta, Darah dan Peredarannya		70x100 cm	1 buah
8	Carta, Pencernaan Manusia		70x100 cm	1 buah
9	Carta, Ekskresi Manusia		70x100 cm	1 buah
10	Carta, Pernapasan Manusia		70x100 cm	1 buah
11	Carta, Jaringan Tumbuhan		70x100 cm	1 buah
12	Carta, Cara-cara Penyerbukan		70x100 cm	1 buah
13	Carta, Otot Manusia		70x100 cm	1 buah

14	Carta, Reproduksi Manusia		70x100 cm	1 buah
15	Carta, Tata Surya		70x100 cm	1 buah
16	Carta, Angin		70x100 cm	1 buah
17	Carta, Perubahan Bentuk Energi		70x100 cm	1 buah
18	Carta, Sistem Periodik Unsur		70x100 cm	1 buah
19	Buku Panduan Penggunaan Alat	Kertas HVS ,A4 70 gram	100hal/25 Expr	1 buah

22. INVENTARIS LABORATORIUM KOMPUTER

No	Jenis barang/ruang	Jumlah	Type	Kondisi saat ini			
				Baik	Cukup Baik	Kurang Baik	Tidak Baik
1	Ruang Komputer	2	Ruang kelas 9 x 7 m ²	√			
2	Komputer	38	P.IV	√			
3	Note Book	2	Toshiba T.135	√			
6	LCD	2	Fokus	√			

No	Hardware	Jumlah	Keterangan
1.	Komputer client	38 Unit	Baik
2.	Komputer server	2 Unit	Baik
3.	Notebook Toshiba Satelilite M115	2 Unit	Baik
4.	LCD Projector Toshiba TDP-S35,2000 Ansi	2 Unit	Baik
5.	Screen Projector 75 inch	2 Unit	Baik
6.	Printer Epson R 2305600dpi + infuse + tinta 100 ml 6 warna	1 unit	Baik
7.	Swiith HUB D-Link 32 port	2 Unit	Baik
8.	Kabel UTP D-Link	2 Box	Baik
9.	Papan Penyangga	10 batang	
10.	Amp RG 45	1 box	
11.	Kabel Listrik NYM 2 x 1,5	1 gulung	
12.	Sound System	1 set	
13.	Meja DownView	38 Unit	Baik

23. INVENTARIS LABORATORIUM BAHASA

No.	Nama Barang/Spesifikasi	Jml	Satuan
1	Komputer P4 untuk master Pro Cassing Middle Tower Power Monitor 15" Vision Keyboard + Mouse PS/2 Vision HD Cover + Pad CD ROM 52x Liteon Vega Meja Komputer	1	unit
2.	Master Console / Teacher Master	40	chanel
3.	Centra Processing Unit (PU) bulit in master		
4.	Master Audio Interface		
5.	Mixer & Power Master		
6.	Control Led Automatic Call Program rom Student		
7.	Tape Instruktu Double cassette Merk TAC	1	unit
8.	Power amplifier Master Console	1	unit
9.	Headset + Mic Instruktur	1	unit
10.	Headset + Mic Siswa	40	unit
11.	Meja master Knokdown syste	1	unit
12.	Meja siswa dengan skat dan kaca twin both	20	set
13.	Instalasi mebel	40	booth
14.	Karpet sesuai standart chanel BUANA	1	set
15.	Panggung meja master terbungkus karpet	1	set
16.	Dacting kabel (plat besi)	1	set
17.	Loud Speaker dan tweeter / ekstra sound Untuk classical meeting	1	set
18.	DVD player master	1	unit
19.	TV color Monitor Master 14" Toshiba	1	unit
20.	LCD Projector Toshiba	1	unit
21.	Sreen Projektor 70 x 70 inch	1	unit
22.	Booth stage student dan bel pada siswa	40	unit
23.	Instalasi jaringan dengan kabel abserm (kabel khusus) tanpa merusak ruang.	40	booth

No.	Nama Barang/Spesiikasi	Jml	Satuan
24.	Seperangkat Jack, Saklar, Conector	40	set
25.	Tape siswa with counter and repeater system	40	unit
26.	Instalasi koneksi tape siswa	40	booth
27.	Kursi lipat siswa	40	unit
28.	Kursi Instruktur putar	1	unit
29.	Vacum cleaner SANYO	1	unit
30.	Software		paket

Wlingi, 28 Desember 2009
Kepala SMPN 1 Wlingi

Hj. HARI SUKO SETYANIE, S Pd M Pd
NIP.: 19551031 198012 2 001

I. RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) SELAMA 5 TAHUN,

TAHUN 2006 - 2010

1. VISI: ” **UNGGUL PRESTASI , BERBUDAYA, BERWAWASAN**

**IPTEK BERDASARKAN IMAN DAN TAQWA KEPADA
TUHAN YANG MAHA ESA”**

2. MISI :

- a. Mewujudkan pendidikan yang bermutu dan berprestasi di bidang akademik
- b. Mewujudkan pendidikan yang bermutu dan berprestasi di bidang non akademik
- c. Mewujudkan budaya santun dan berbudi pekerti luhur
- d. Mewujudkan penguasaan ilmu pengetahuan dan teknologi
- e. Mewujudkan keimanan dan ketaqwaan terhadap ajaran agama masing-masing dalam kehidupan sehari-hari
- f. Mewujudkan sistem manajemen yang partisipatif, transparan, efektif dan demokratis

3. INDIKATOR :

- a. Unggul dalam prestasi akademik
- b. Unggul dalam prestasi non akademik
- c. Unggul dalam berbudaya dan kepribadian
- d. Unggul dalam IPTEK
- e. Unggul dalam Iman dan Taqwa

4. TUJUAN :

- a. Memperoleh selisih NUN (GSA) sebesar 0,25
- b. Meningkatkan prosentase KKM dari tahun ke tahun
- c. Meningkatkan mutu pembelajaran melalui PAKEM /CTL , pembelajaran kooperatif, pembelajaran berbasis masalah.
- d. Memperoleh kejuaraan dalam Olimpiade Sains di tingkat Propinsi maupun Nasional
- e. Memperoleh kejuaraan seni dan sastra tingkat Propinsi
- f. Memperoleh kejuaraan lomba pidato dan bercerita (story telling) bahasa Inggris tingkat Propinsi
- g. Memperoleh kejuaraan lomba Geguritan, tetembangan dan karawitan tingkat Propinsi
- h. Memperoleh kejuaraan lomba di bidang olah raga tingkat Propinsi
- i. Melaksanakan budaya 4 S (Senyum, Salam, Sapa dan Santun)

- j. Melestarikan budaya daerah > 85% siswa mampu berbahasa Jawa sesuai dengan konteksnya
- k. Membekali siswa dengan Pembukuan kedalam kehidupan sehari-hari
- l. Membekali kemampuan komputer dan internet > 80% siswa mampu menggunakan komputer dan mengakses internet
- m. Membekali siswa yang beragama Islam mampu membaca dan menulis Al Qur'an
- n. Membekali siswa yang non Muslim untuk mampu menghayati isi kitab suci masing-masing
- o. Sebanyak 85% mau dan mampu beribadah sesuai ajaran agama masing-masing
- p. Mengoptimalkan peran serta Komite dan dunia usaha dalam pembiayaan kegiatan sekolah
- q. Meningkatkan pengelolaan sekolah melalui MBS(Manajemen Berbasis Sekolah)

5.SASARAN :

- a. Sekolah meningkatkan mutu pembelajaran sehingga tercapai mutu pendidikan yang sesuai dengan SNP
- b. Sekolah meningkatkan kegiatan-kegiatan akademik dan non akademik
- c. Sekolah melengkapi sumber belajar seperti Laboratorium IPA,Bahasa,Komputer, Multi Media dan Perpustakaan
- d. Sekolah meningkatkan keimanan dan ketaqwaan kepada Tuhan Yang Maha Esa
- e. Sekolah menerapkan MBS