

**INSTRUMEN
PENILAIAN KINERJA GURU**

PENILAI :

NAMA : SUHARMI, M.Si.
NIP : 19660324 199001 2 002
JABATAN : GURU
UNIT KERJA : SMP NEGERI 5 SURABAYA

DINILAI :

NAMA : BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
NIP : 19810201 200902 1 005
JABATAN : GURU
UNIT KERJA : SMP NEGERI 5 SURABAYA

**PEMERINTAH KOTA SURABAYA
DINAS PENDIDIKAN
SMP NEGERI 5 SURABAYA
JI. RAJAWALI 57 SURABAYA**

IDENTITAS GURU YANG DINILAI

- a. Nama : BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
NIP./No. Seri Karpeg : 19810201 200902 1 005 / P 269905
Tempat/Tanggal Lahir : SURABAYA, 1 FEBRUARI 1981
Pangkat/Jabatan/Golongan : Penata Muda Tk.I/Guru Pertama/ III b
TMT sebagai guru : 1 Februari 2009
NUPTK/NRG : 6533759660200012
Masa Kerja : 10 Tahun 10 Bulan
Jenis Kelamin : Laki-laki
Pendidikan Terakhir/Specialisasi : S1 / Pendidikan Seni Rupa
Program Keahlian yang diampu : Guru
- b. Nama Instansi/Sekolah : SMP NEGERI 5 SURABAYA
Telp / Fax : 031 3550 149
Kelurahan : Krembangan Selatan
Kecamatan : Krembangan
Kabupaten/kota : SURABAYA
Provinsi : JAWA TIMUR

IDENTITAS PENILAI

- a. Nama : SUHARMI, M.Si.
NIP : 19660324 199001 2 002
- b. SK Penugasan (Jika ada)
Nomor : -
Tanggal : 19 JULI 2019
Berlaku sampai dengan : 31 DESEMBER 2019

Penilai


SUHARMI, M.Si.
NIP. 19660324 199001 2 002

SURABAYA, 17 OKTOBER 2019
Guru yang dinilai


BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
NIP. 19810201 200902 1 005

**LAPORAN DAN EVALUASI
PENILAIAN KINERJA GURU KELAS/MATA PELAJARAN**

Nama Guru : BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
NIP/Nomor Seri Karpeg : 19810201 200902 1 005 / P 26990
Pangkat/Golongan Ruang : Penata Muda Tk.I/Guru Pertama/ III b
Terhitung Mulai Tanggal : 1 Oktober 2013
NUPTK/NRG : 6533759660200012
Nama Sekolah dan Alamat : SMP NEGERI 5 SURABAYA
JL. RAJAWALI 57
Tanggal mulai bekerja
di sekolah ini : 15 Agustus 2014
Periode penilaian : 2 JANUARI 2019 s/d 30 DESEMBER 2019

PERSETUJUAN

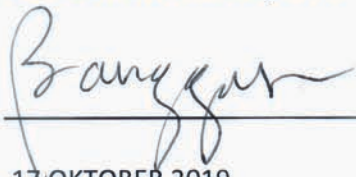
(Persetujuan ini harus ditandatangani oleh penilai dan guru yang dinilai)

Penilai dan guru yang dinilai menyatakan telah membaca dan memahami semua aspek yang ditulis/dilaporkan dalam format ini dan menyatakan setuju.

Nama Guru : **BANGGA SATRIANTO, S.Pd.**

Nama Penilai : **SUHARMI, M.Si.**

Tanda
Tangan

: 

: 

Tanggal : 17 OKTOBER 2019

REKAP HASIL PENILAIAN KINERJA GURU KELAS/MATA PELAJARAN

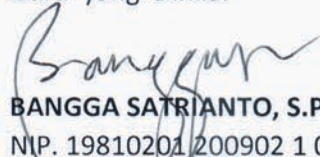
- a. Nama : BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
 N I P : 19810201 200902 1 005
 Tempat/Tanggal Lahir : SURABAYA, 1 FEBRUARI 1981
 Pangkat/Jabatan/Golongan : Penata Muda Tk.I/Guru Pertama/ III b
 TMT sebagai guru : 1 Februari 2009
 Masa Kerja : 5 Tahun 10 Bulan
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Pendidikan Terakhir/Spesialisasi : S1 / Pendidikan Seni Rupa
 Program Keahlian yang diampu : Guru
- b. Nama Instansi/Sekolah : SMP NEGERI 5 SURABAYA
 Telp / Fax : 031 3550 149
 Kelurahan : Krembangan Selatan
 Kecamatan : Krembangan
 Kabupaten/kota : SURABAYA
 Provinsi : JAWA TIMUR

Periode penilaian	Formatif		Tahun
2 JANUARI 2019 s/d 30 DESEMBER 2019	Sumatif	V	2019
	Kemajuan		

NO	K O M P E T E N S I	NILAI *)
A. Pedagogik		
1	Menguasai karakteristik peserta didik	4
2	Menguasai teori belajar dan prinsip-prinsip pembelajaran yang mendidik	3
3	Pengembangan kurikulum	3
4	Kegiatan pembelajaran yang mendidik	3
5	Pengembangan potensi peserta didik	3
6	Komunikasi dengan peserta didik	4
7	Penilaian dan evaluasi	3
B. Kepribadian		
8	Bertindak sesuai dengan norma agama, hukum, sosial dan kebudayaan nasional	3
9	Menunjukkan pribadi yang dewasa dan teladan	3
10	Etos kerja, tanggung jawab yang tinggi, rasa bangga menjadi guru	3
C. Sosial		
11	Bersikap inklusif, bertindak obyektif, serta tidak diskriminatif	3
12	Komunikasi dengan sesama guru, tenaga kependidikan, orang tua, peserta didik, dan masyarakat	3
D. Profesional		
13	Penguasaan materi, struktur, konsep dan pola pikir keilmuan yang mendukung mata pelajaran yang diampu	3
14	Mengembangkan keprofesionalan melalui tindakan yang reflektif	3
Jumlah (Hasil penilaian kinerja guru)		44

*) Nilai diisi berdasarkan laporan dan evaluasi PK Guru. Nilai minimum per kompetensi = 1 dan nilai maksimum = 4

Guru yang Dinilai


BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
 NIP. 19810201 200902 1 005

Penilai


SUHARMI, M.Si.
 NIP. 19660324 199001 2 002

SURABAYA, 17 OKTOBER 2019

Kepala Sekolah


Dra NANIK PARTIYAH M.Pd.

NIP. 19650422 198911 2 0001



FORMAT PENGHITUNGAN ANGKA KREDIT PK GURU KELAS/MATA PELAJARAN

- a. Nama : BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
 N I P : 19810201 200902 1 005
 Tempat/Tanggal Lahir : SURABAYA, 1 FEBRUARI 1981
 Pangkat/Jabatan/Golongan : Penata Muda Tk.I/Guru Pertama/ III b
 TMT sebagai guru : 1 Februari 2009
 Masa Kerja : 5 Tahun 10 Bulan
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Pendidikan Terakhir/Spesialisasi : S1 / Pendidikan Seni Rupa
 Program Keahlian yang diampu : Guru
- b. Nama Instansi/Sekolah : SMP NEGERI 5 SURABAYA
 Telp / Fax : 031 3550 149
 Kelurahan : Krembangan Selatan
 Kecamatan : Krembangan
 Kabupaten/kota : SURABAYA
 Provinsi : JAWA TIMUR

Nilai PK GURU Kelas/Mata Pelajaran	44
Konversi nilai PK GURU ke dalam skala 0 - 100 sesuai Permeneg PAN & RB No. 16 Tahun 2009 dengan rumus $\text{Nilai PKG (100)} = \frac{\text{Nilai PKG}}{\text{Nilai PKG Tertinggi}} \times 100$	78.57
Berdasarkan hasil konversi ke dalam skala nilai sesuai dengan peraturan tersebut, selanjutnya ditetapkan sebutan dan persentase angka kreditnya	BAIK 100%
Perolehan angka kredit (untuk pembelajaran) yang dihitung berdasarkan rumus berikut ini $\text{Angka Kredit satu tahun} = \frac{(\text{AKK-AKPKB-AKP}) \times (\text{JM/JWM}) \times \text{NPK}}{4}$	9.50

Guru yang dinilai


BANGGA SATRIANTO, S.Pd.
 NIP. 19810201 200902 1 005

Penilai


SUHARMI, M.Si.
 NIP. 19660324 199001 2 002

SURABAYA, 17 OKTOBER 2019

Kepala Sekolah


Dra NANIK PARTIYAH M.Pd.

NIP. 19650422 198911 2 0001



KOMPETENSI 1 : MENGENAL KARAKTERISTIK PESERTA DIDIK

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru dapat mengidentifikasi karakteristik belajar setiap peserta didik di kelasnya.			v
2	Guru memastikan bahwa semua peserta didik mendapatkan kesempatan yang sama untuk berpartisipasi aktif dalam kegiatan pembelajaran.			v
3	Guru dapat mengatur kelas untuk memberikan kesempatan belajar yang sama pada semua peserta didik dengan kelainan fisik dan kemampuan belajar yang berbeda.			v
4	Guru mencoba mengetahui penyebab penyimpangan perilaku peserta didik untuk mencegah agar perilaku tersebut tidak merugikan peserta didik lainnya.			v
5	Guru membantu mengembangkan potensi dan mengatasi kekurangan peserta didik.		v	
6	Guru memperhatikan peserta didik dengan kelemahan fisik tertentu agar dapat mengikuti aktivitas pembelajaran, sehingga peserta didik tersebut tidak termarginalkan (tersisihkan, diolok-olok, minder, dsb.).		v	
Total skor kompetensi 1		10		
Skor maksimum kompetensi 1 = jumlah indikator x 2		12		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		83		
Nilai untuk kompetensi 1 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		4		

KOMPETENSI 2 : MENGUASAI TEORI BELAJAR DAN PRINSIP-PRINSIP PEMBELAJARAN YANG MENDIDIK

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru memberi kesempatan kepada peserta didik untuk menguasai materi pembelajaran sesuai usia dan kemampuan belajarnya melalui pengaturan proses pembelajaran dan aktivitas yang bervariasi			v
2	Guru selalu memastikan tingkat pemahaman peserta didik terhadap materi pembelajaran tertentu dan menyesuaikan aktivitas pembelajaran berikutnya berdasarkan tingkat pemahaman tersebut			v
3	Guru dapat menjelaskan alasan pelaksanaan kegiatan/aktivitas yang dilakukan, baik yang sesuai maupun yang berbeda dengan rencana, terkait keberhasilan pembelajaran		v	
4	Guru menggunakan berbagai teknik untuk memotivasi kemauan belajar peserta didik		v	
5	Guru merencanakan kegiatan pembelajaran yang saling terkait satu sama lain, dengan memperhatikan tujuan pembelajaran maupun proses belajar peserta didik.			v
6	Guru memperhatikan respon peserta didik yang belum/kurang memahami materi pembelajaran yang diajarkan dan menggunakannya untuk memperbaiki rancangan pembelajaran berikutnya.		v	
Total skor kompetensi 2		9		
Skor maksimum kompetensi 2 = jumlah indikator x 2		12		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		75		
Nilai untuk kompetensi 2 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 3 : PENGEMBANGAN KURIKULUM

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru dapat menyusun silabus yang sesuai dengan kurikulum			v
2	Guru merancang rencana pembelajaran yang sesuai dengan silabus untuk memahami materi ajar tertentu agar peserta didik dapat mencapai kompetensi dasar yang ditetapkan.			v
3	Guru mengikuti urutan materi pembelajaran dengan memperhatikan tujuan pembelajaran		v	
4	Guru memilih materi pembelajaran yang : a) sesuai dengan tujuan pembelajaran, b) tepat dan mutakhir, c) sesuai dengan usia dan tingkat kemampuan belajar peserta didik, dan d) dapat dilaksanakan di kelas, e) sesuai dengan konteks kehidupan sehari-hari peserta didik.		v	
Total skor kompetensi 3		6		
Skor maksimum kompetensi 3 = jumlah indikator x 2		8		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		75		
Nilai untuk kompetensi 3 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 4 : KEGIATAN PEMBELAJARAN YANG MENDIDIK

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru melaksanakan aktivitas pembelajaran sesuai dengan rancangan yang telah disusun secara lengkap dan pelaksanaan aktivitas tersebut mengindikasikan bahwa guru mengerti tentang tujuannya.			v
2	Guru melaksanakan aktivitas pembelajaran yang bertujuan untuk membantu proses belajar peserta didik, bukan untuk menguji sehingga membuat peserta didik merasa tertekan.		v	
3	Guru mengkomunikasikan informasi baru (misalnya materi tambahan) sesuai dengan usia dan tingkat kemampuan belajar peserta didik			v
4	Guru menyikapi kesalahan yang dilakukan peserta didik sebagai tahapan proses pembelajaran, bukan semata-mata kesalahan yang harus dikoreksi. Misalnya dengan mengetahui terlebih dahulu peserta didik yang lain yang setuju dan tidak setuju dengan jawaban tersebut, sebelum memberikan penjelasan tentang jawaban yang benar		v	
5	Guru melaksanakan kegiatan pembelajaran sesuai isi kurikulum dan mengkaitkannya dengan konteks kehidupan sehari-hari peserta didik.			v
6	Guru melaksanakan aktivitas pembelajaran secara bervariasi dengan waktu yang cukup untuk kegiatan pembelajaran yang sesuai dengan usia dan tingkat kemampuan belajar dan memperhatikan peserta didik			v
7	Guru mengelola kelas dengan efektif tanpa mendominasi atau sibuk dengan kegiatannya sendiri agar semua waktu peserta dapat dimanfaatkan secara produktif		v	
8	Guru mampu menyesuaikan aktivitas pembelajaran yang dirancang dengan kondisi kelas.		v	
9	Guru memberikan banyak kesempatan kepada peserta didik untuk bertanya, mempraktekan dan berinteraksi dengan peserta didik lain.		v	
10	Guru mengatur pelaksanaan aktivitas pembelajaran secara sistematis untuk membantu proses belajar peserta didik. Sebagai contoh : guru menambahkan informasi baru setelah mengevaluasi pemahaman peserta didik terhadap materi sebelumnya.		v	
11	Guru menggunakan alat bantu mengajar, dan/atau audiovisual (termasuk TIK) untuk meningkatkan motivasi belajar peserta didik dalam mencapai tujuan pembelajaran.			v
Total skor kompetensi 4		16		
Skor maksimum kompetensi 4 = jumlah indikator x 2		22		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		73		
Nilai untuk kompetensi 4 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 5 : MEMAHAMI DAN MENGEMBANGKAN POTENSI

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru menganalisis hasil belajar berdasarkan segala bentuk penilaian terhadap setiap peserta didik untuk mengetahui tingkat kemajuan masing-masing.		v	
2	Guru merancang dan melaksanakan aktivitas pembelajaran yang mendorong peserta didik untuk belajar sesuai dengan kecakapan dan pola belajar masing-masing.			v
3	Guru merancang dan melaksanakan aktivitas pembelajaran untuk memunculkan daya kreativitas dan kemampuan berfikir kritis peserta didik.			v
4	Guru secara aktif membantu peserta didik dalam proses pembelajaran dengan memberikan perhatian kepada setiap individu.			v
5	Guru dapat mengidentifikasi dengan benar tentang bakat, minat, potensi, dan kesulitan belajar masing-masing peserta didik.		v	
6	Guru memberikan kesempatan belajar kepada peserta didik sesuai dengan cara belajarnya masing-masing.		v	
7	Guru memusatkan perhatian pada interaksi dengan peserta didik dan mendorongnya untuk memahami dan menggunakan informasi yang disampaikan.		v	
Total skor kompetensi 5		10		
Skor maksimum kompetensi 5 = jumlah indikator x 2		14		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		71		
Nilai untuk kompetensi 5 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 6 : KOMUNIKASI DENGAN PESERTA DIDIK

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru menggunakan pertanyaan untuk mengetahui pemahaman dan menjaga partisipasi peserta didik, termasuk memberikan pertanyaan terbuka yang menuntut peserta didik untuk menjawab dengan ide dan pengetahuan mereka.			v
2	Guru memberikan perhatian dan mendengarkan semua pertanyaan dan tanggapan peserta didik, tanpa menginterupsi, kecuali jika diperlukan untuk membantu atau mengklarifikasi pertanyaan/tanggapan tersebut.			v
3	Guru menanggapi pertanyaan peserta didik secara tepat, benar, dan mutakhir, sesuai tujuan pembelajaran dan isi kurikulum, anpa memermalukannya.			v
4	Guru menyajikan kegiatan pembelajaran yang dapat menumbuhkan kerja sama yang baik antar peserta didik.			v
5	Guru mendengarkan dan memberikan perhatian terhadap semua jawaban peserta didik baik yang benar maupun yang dianggap salah untuk mengukur tingkat pemahaman peserta didik.		v	
6	Guru memberikan perhatian terhadap pertanyaan peserta didik dan meresponnya secara lengkap dan relevan untuk menghilangkan kebingungan pada peserta didik.		v	
Total skor kompetensi 6		10		
Skor maksimum kompetensi 6 = jumlah indikator x 2		12		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		83		
Nilai untuk kompetensi 6 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		4		

KOMPETENSI 7 : PENILAIAN DAN EVALUASI

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru menyusun alat penilaian yang sesuai dengan tujuan pembelajaran untuk mencapai kompetensi tertentu seperti yang tertulis dalam RPP.			v
2	Guru melaksanakan penilaian dengan berbagai teknik dan jenis penilaian, selain penilaian formal yang dilaksanakan sekolah, dan mengumumkan hasil serta implikasinya kepada peserta didik, tentang tingkat pemahaman terhadap materi pembelajaran yang telah dan akan dipelajari.		v	
3	Guru menganalisis hasil penilaian untuk mengidentifikasi topik/kompetensi dasar yang sulit sehingga diketahui kekuatan dan kelemahan masing-masing peserta didik untuk keperluan remedial dan pengayaan.		v	
4	Guru memanfaatkan masukan dari peserta didik dan merefleksikannya untuk meningkatkan pembelajaran selanjutnya, dan dapat membuktikannya melalui catatan, jurnal pembelajaran, rancangan pembelajaran, materi tambahan, dan sebagainya.		v	
5	Guru memanfaatkan hasil penilaian sebagai bahan penyusunan rancangan pembelajaran yang akan dilakukan selanjutnya.		v	
Total skor kompetensi 7		6		
Skor maksimum kompetensi 7 = jumlah indikator x 2		10		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		60		
Nilai untuk kompetensi 7 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 8 : BERTINDAK SESUAI DENGAN NORMA AGAMA, HUKUM, SOSIAL DAN KEBUDAYAAN NASIONAL INDONESIA

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru menghargai dan mempromosikan prinsip-prinsip Pancasila sebagai dasar ideologi dan etika bagi semua warga Indonesia.			v
2	Guru mengembangkan kerjasama dan membina kebersamaan dengan teman sejawat tanpa memperhatikan perbedaan yang ada (misalnya: suku, agama, dan gender).		v	
3	Guru saling menghormati dan menghargai teman sejawat sesuai dengan kondisi dan keberadaan masing-masing.			v
4	Guru memiliki rasa persatuan dan kesatuan sebagai bangsa Indonesia.		v	
5	Guru mempunyai pandangan yang luas tentang keberagaman bangsa Indonesia (misalnya: budaya, suku, agama).		v	
Total skor kompetensi 8		7		
Skor maksimum kompetensi 8 = jumlah indikator x 2		10		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		70		
Nilai untuk kompetensi 8 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 9 : MENUNJUKKAN PRIBADI YANG DEWASA DAN TELADAN

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru bertingkah laku sopan dalam berbicara, berpenampilan, dan berbuat terhadap semua peserta didik, orang tua, dan teman sejawat.			v
2	Guru mau membagi pengalamannya dengan teman sejawat, termasuk mengundang mereka untuk mengobservasi cara mengajarnya dan memberikan masukan.		v	
3	Guru mampu mengelola pembelajaran yang membuktikan bahwa guru dihormati oleh peserta didik, sehingga semua peserta didik selalu memperhatikan guru dan berpartisipasi aktif dalam proses pembelajaran.		v	
4	Guru bersikap dewasa dalam menerima masukan dari peserta didik dan memberikan kesempatan kepada peserta didik untuk berpartisipasi dalam proses pembelajaran.		v	
5	Guru berperilaku baik untuk mencitrakan nama baik sekolah.		v	
Total skor kompetensi 9		6		
Skor maksimum kompetensi 9 = jumlah indikator x 2		10		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		60		
Nilai untuk kompetensi 9 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 10 : ETOS KERJA, TANGGUNG JAWAB YANG TINGGI, DAN RASA BANGGA MENJADI GURU

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru mengawali dan mengakhiri pembelajaran dengan tepat waktu			v
2	Jika guru harus meninggalkan kelas, guru mengaktifkan siswa dengan melakukan produktif terkait dengan mata pelajaran, dan meminta guru piket atau guru lain untuk mengawasi kelas			v
3	Guru memenuhi jam mengajar dan dapat melakukan semua kegiatan lain di luar jam mengajar berdasarkan ijin dan persetujuan pengelola sekolah			v
4	Guru meminta ijin dan memberitahu lebih awal, dengan memberikan alasan dan bukti yang sah jika tidak menghadiri kegiatan yang telah direncanakan, termasuk proses pembelajaran di kelas		v	
5	Guru menyelesaikan semua tugas administrative tugas administrative dan non pembelajaran dengan tepat waktu sesuai standar yang ditetapkan.		v	
6	Guru memanfaatkan waktu luang selain mengajar untuk kegiatan yang produktif terkait dengan tugasnya.		v	
7	Guru memberikan kontribusi terhadap pengembangan sekolah dan mempunyai prestasi yang berdampak positif terhadap nama baik sekolah.		v	
8	Guru merasa bangga dengan profesinya sebagai guru.			v
Total skor kompetensi 10		12		
Skor maksimum kompetensi 10 = jumlah indikator x 2		16		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		75		
ONilai untuk kompetensi 1 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 11 : BERSIKAP INKLUSIF, BERTINDAK OBYEKTIF SERTA TIDAK DISKRIMINATIF

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru memperlakukan semua peserta didik secara adil, memberikan perhatian dan bantuan sesuai kebutuhan masing-masing, tanpa memperdulikan faktor personal.			v
2	Guru menjaga hubungan baik dan peduli dengan teman sejawat (bersifat inklusif), serta berkontribusi positif terhadap semua diskusi formal dan informal terkait dengan pekerjaannya.		v	
3	Guru sering berinteraksi dengan peserta didik dan tidak membatasi perhatiannya hanya pada kelompok tertentu (misalnya: peserta didik yang pandai, kaya, berasal dari daerah yang sama dengan guru).		v	
Total skor kompetensi 11		4		
Skor maksimum kompetensi 11 = jumlah indikator x 2		6		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		67		
Nilai untuk kompetensi 11 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50% = 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 12 : KOMUNIKASI SESAMA GURU, TENAGA KEPENDIDIKAN, ORANG TUA PESERTA DIDIK, DAN MASYARAKAT

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru menyampaikan informasi tentang kemajuan, kesulitan, dan potensi peserta didik kepada orang tuanya, baik dalam pertemuan formal maupun tidak formal antara guru dan orang tua, teman sejawat, dan dapat menunjukkan buktinya.			v
2	Guru ikut berperan aktif dalam kegiatan di luar pembelajaran yang diselenggarakan oleh sekolah dan masyarakat dan dapat memberikan bukti keikutsertaannya.		v	
3	Guru memperhatikan sekolah sebagai bagian dari masyarakat, berkomunikasi dengan masyarakat sekitar, serta berperan dalam kegiatan sosial di masyarakat.		v	
Total skor kompetensi 12		4		
Skor maksimum kompetensi 12 = jumlah indikator x 2		6		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		67		
Nilai untuk kompetensi 12 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

**KOMPETENSI 13 : PENGUASAAN MATERI STRUKTUR KONSEP DAN POLA PIKIR
KEILMUAN YANG MENDUKUNG MATA PELAJARAN YANG DIAMPU**

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru melakukan pemetaan standar kompetensi dan kompetensi dasar untuk mata pelajaran yang diampunya, untuk mengidentifikasi materi pembelajaran yang dianggap sulit, melakukan perencanaan dan pelaksanaan pembelajaran, dan memperkirakan alokasi waktu yang diperlukan.			v
2	Guru menyertakan informasi yang tepat dan mutakhir di dalam perencanaan dan pelaksanaan pembelajaran.		v	
3	Guru menyusun materi, perencanaan dan pelaksanaan pembelajaran yang berisi informasi yang tepat, mutakhir, dan yang membantu peserta didik untuk memahami konsep materi pembelajaran.		v	
Total skor kompetensi 13		4		
Skor maksimum kompetensi 13 = jumlah indikator x 2		6		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		67		
Nilai untuk kompetensi 13 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		

KOMPETENSI 14 : MENGEMBANGKAN KEPROFESIAN MELALUI TINDAKAN REFLEKTIF

NO	INDIKATOR	SKOR		
		0	1	2
1	Guru melakukan evaluasi diri secara spesifik, lengkap, dan didukung dengan contoh pengalaman diri sendiri.			v
2	Guru memiliki jurnal pembelajaran, catatan masukan dari kolega atau hasil penilaian proses pembelajaran sebagai bukti yang menggambarkan kinerjanya.			v
3	Guru memanfaatkan bukti gambaran kinerjanya untuk mengembangkan perencanaan dan pelaksanaan pembelajaran selanjutnya dalam program Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB).			v
4	Guru dapat mengaplikasikan pengalaman PKB dalam perencanaan, pelaksanaan, penilaian pembelajaran dan tindak lanjutnya.		v	
5	Guru melakukan penelitian, mengembangkan karya inovasi, mengikuti kegiatan ilmiah (misalnya seminar, konferensi), dan aktif dalam melaksanakan PKB.		v	
6	Guru dapat memanfaatkan TIK dalam berkomunikasi dan pelaksanaan PKB		v	
Total skor kompetensi 14		9		
Skor maksimum kompetensi 14 = jumlah indikator x 2		12		
Persentase = (total skor / skor max) x 100%		75		
Nilai untuk kompetensi 14 (0% < X ≤ 25% = 1; 25% < X ≤ 50%= 2 ; 50% < X ≤ 75% = 3; 75 < X ≤ 100 = 4)		3		