

## LAMPIRAN 1

### DATA DIRI RESPONDEN

NAMA	:	USIA	:
JENIS KELAMIN	:	INSTANSI	:
PENDIDIKAN TERAKHIR	:		

Dengan hormat Bapak/Ibu guru SMA,

Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai **Keterampilan Guru BK dalam Penggunaan Teknologi di SMA Negeri Wilayah I Jakarta Timur**. Ke hadapan Bapak/Ibu disajikan 62 butir pernyataan-pernyataan dengan pilihan jawaban dalam bentuk kriteria dari 1 hingga 4. Berikut keterangan jawaban:

- 4 : Menguasai
- 3 : Cukup Menguasai
- 2 : Kurang Menguasai
- 1 : Tidak Menguasai

Tidak ada jawaban yang benar maupun yang salah. Saya mengharapkan Bapak/Ibu memberikan jawaban sesuai dengan keadaan dan kondisi yang dirasakan atau dialami. Data yang Bapak/Ibu berikan akan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian saja.

Data yang Bapak/Ibu berikan akan sangat berarti bagi penelitian ini. Atas kesediaan waktu yang Bapak/Ibu berikan serta kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih. Semoga hasil dari penelitian ini dapat memberikan kontribusi bagi profesionalitas konselor sekolah.

Hormat saya,

**Bernado**

**1715166296**

## INSTRUMEN PENELITIAN

Domain	Indikator	Butir Spesifik	Jawaban			
			4	3	2	1
Kemampuan Dasar Pengoperasian Komputer	1. Memasang dan melepaskan Flashdisk di computer	Saya mampu memasang Flashdisk ke komputer				
		Saya mampu melepas Flashdisk dari komputer				
	2. Menyimpan/hapus file di folder/subdirector y	Saya mampu menyimpan file di dalam folder				
		Saya mampu menghapus file di dalam folder				
	3. Mengakses file di CD/DVD-ROM, Flashdisk, dan Hardisk	Saya mampu membuka file di dalam flashdisk/hardisk komputer				
		Saya mampu memindahkan file dari flash disk ke hardisk komputer				
	4. Membuat dan menghapus folder/subdirector y	Saya mampu membuat folder di dalam komputer				
		Saya mampu menghapus folder di dalam komputer				
	5. Nilai Keseluruhan kemampuan dasar pengoperasian computer					
	Pengaturan, Perawatan, dan Penyelesaian Masalah perangkat/komputer	1. Perlindungan pada Flashdisk	Saya mampu memasang anti-virus pada flashdisk			
2. Perlindungan dari virus		Saya mampu mengaktifkan anti-anti virus pada komputer				
3. Menghubungkan perangkat di sekitar (contoh: komputer dengan printer)		Saya mampu menghubungkan komputer dengan printer				
		Saya mampu menghubungkan komputer dengan ponsel				
4. Mengatur Memory		Saya mampu mematikan proses program yang tidak dibutuhkan pada komputer				
		Saya mampu mengatur proses program yang prioritas pada komputer				
5. Nilai keseluruhan untuk pengaturan, perawatan, dan penyelesaian perangkat						
Pengoperasian Word	1. Mengatur margin	Saya mampu mengatur ukuran margin pada file dokumen word				
		Saya mampu mengatur ukuran kertas pada file dokumen word				
	2. Mengubah ukuran dan jenis huruf	Saya mampu mengubah ukuran huruf pada file dokumen word				
		Saya mampu mengubah jenis huruf pada file dokumen word				

	3. Memindahkan dan menduplikat antar file dokumen	Saya mampu memindahkan konten antar file dokumen				
		Saya mampu menduplikat konten antar file dokumen word				
	4. Menyisipkan gambar dan tabel dalam file dokumen	Saya mampu menyisipkan gambar dalam file dokumen word				
		Saya mampu menyisipkan tabel dalam file dokumen word				
	5. Nilai keseluruhan Kemampuan pengoperasian Word					
Pengoperasian Excel	1. Input data ke cell	Saya mampu membuka excel				
		Saya mampu input data ke cell excel				
	2. Memindahkan data antar spreadsheet	Saya mampu memindahkan data antar spreadsheet				
		Saya mampu menduplikat data antar spreadsheet				
	3. Menggunakan rumus	Saya mampu menggunakan rumus untuk penjumlahan pada excel				
		Saya mampu menggunakan rumus untuk menghitung rata-rata pada excel				
	4. Membuat chart/grafik	Saya mampu membuat chart/grafik pada excel				
		Saya mampu memodifikasi bentuk chart/grafik pada excel				
	5. Nilai keseluruhan kemampuan pengoperasian Excel					
	Pengoperasian Access	1. Input data ke database	Saya mampu menginput data presensi pada database			
2. Mensortir dan mencari di database		Saya mampu mensortir data pada database				
		Saya mampu mencari data pada database				
3. Membuat laporan di database		Saya mampu membuat laporan di database				
4. Queries menggunakan "and" dan "or"		Saya mampu memanggil suatu data pada database menggunakan Query "and"				
		Saya mampu memanggil suatu data pada database menggunakan Query "or"				
5. Nilai keseluruhan kompetensi penggunaan database						

Jaringan (Networking)	1. Masuk ke jaringan internet	Saya mampu menghubungkan komputer dengan internet (Wifi/Modem)				
		Membuka program internet (Mozilla, chrome, internet explorer)				
	2. Bekerja dalam lingkungan yang menggunakan system jaringan	Saya mampu login ke program di system jaringan				
		Saya mampu menginput data ke program di server				
	3. Membagikan file antar perangkat	Saya mampu membagikan file ke smartphone via bluetooth				
		Saya mampu membagikan file antar perangkat (smartphone/komputer) via WiFi				
4. Mengetahui kelebihan server	Saya mampu mengetahui keunggulan server yang digunakan					
5. Nilai keseluruhan kemampuan networking						
Telekomunikasi	1. Mengirim dan menerima e-mail	Saya mampu mengirim e-mail				
		Saya mampu menerima e-mail				
	2. Mencari situs	Saya mampu mencari situs yang diinginkan				
	3. Menggunakan List-Serve	Saya mampu mengirim email dengan List-Serve				
	4. Menggunakan Authoring system and language	Saya mampu mengembangkan program menggunakan Authoring system and language				
	5. Nilai Keseluruhan Komunikasi					
Media Komunikasi (PowerPoint)	1. Menggunakan proyektor	Saya mampu menghidupkan Proyektor				
		Saya mampu menghubungkan proyektor dengan komputer				
	2. Membuat slideshow	Saya mampu menambah slide pada slideshow				
		Saya mampu mengatur waktu pada slideshow				
	3. Mengembangkan slideshow yang interaktif	Saya mampu mengatur design pada slide show				
Saya mampu membuat/mengatur animasi pada slideshow						

	4. Mengembangkan presentasi menggunakan gambar dan suara pada slideshow	Saya mampu menambahkan gambar pada slideshow				
		Saya mampu menambahkan audio/suara pada slideshow				
	5. Nilai keseluruhan media komunikasi					
Sosial, legal, dan etik	1. Pengetahuan hak cipta	Saya mengetahui arti hak cipta				
	2. Pengetahuan mengenai shareware	Saya mengetahui pebedan hak cipta dan hak kekayaan intelektual				
	3. Pengetahuan perangkat lunak bajakan	Saya mampu menggunakan "crack" pada saat install program				
		Saya mengetahui arti program bajakan				
	4. Pengetahuan hak intelektual	Saya mengetahui pengertian hak kekayaan intelektual				
		Saya mampu Mengetahui ruang lingkup hak kekayaan intelektual				
5. Nilai keseluruhan sosial, legal, dan etik						