

BAB 4

PENGUMPULAN DATA PENELITIAN

4.1. Orientasi Kancah Penelitian

Sebelum melakukan pengambilan data, peneliti memastikan orientasi kancah penelitian agar tidak melebar dalam pengambilan data penelitian. Penelitian ini menggunakan populasi Istri yang bekerja dan berdomisili di Kota Semarang. Alasan peneliti menggunakan populasi di atas, karena peneliti menemukan permasalahan yang penting pada keharmonisan perkawinan Istri yang bekerja terkait dengan komunikasi interpersonalnya, alasan peneliti membatasi pada istri yang bekerja serta berdomisili di Kota Semarang agar saat pengambilan datanya lebih menjangkau sampel.

4.2. Persiapan Pengumpulan Data

4.2.1. Penyusunan Alat Ukur

a. Skala Keharmonisan Perkawinan Istri yang bekerja

Skala ini terdiri atas aspek-aspek keharmonisan perkawinan istri yang bekerja, berikut ini persebaran *item*:

Tabel 4.1. Persebaran *item* Skala Keharmonisan Perkawinan Istri Yang Bekerja

Aspek-aspek	<i>Item</i>		Total
	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>	
Keintiman	5, 13	4, 10	4
Saling Menghargai satu sama lain	15,1	17,19	4
Menyediakan waktu bersama dalam keluarga	7, 20	2, 11	4
Resolusi konflik	16, 18	12, 6	4
Menciptakan keluarga yang agamis	3, 9	8, 14	4
Total	10	10	20

b. Skala Komunikasi Interpersonal Pasutri

Skala ini terdiri atas aspek-aspek komunikasi interpersonal Pasutri, berikut persebaran *item*:

Tabel 4.2. Persebaran *Item* Skala Komunikasi Interpersonal Pasutri

Aspek-aspek	<i>Item</i>		Total
	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>	
Keterbukaan	20, 16	11, 5	4
Empati	8, 14	9, 3	4
Sikap mendukung	12, 6	1, 7	4
Sikap positif	4, 18	10, 15	4
Kesetaraan	2, 19	17, 13	4
Total	10	10	20

4.2.2. Perijinan Penelitian

Sebelum melakukan pengambil data responden yang dibutuhkan, peneliti melakukan proses perijinan penelitian kepada pihak Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata, agar penelitian yang dilakukan peneliti diketahui oleh pihak Universitas sebagai lembaga pendidikan tempat Peneliti kuliah dan mempertanggungjawabkan penelitian ini. Pihak Universitas mengeluarkan surat ijin melakukan penelitian dengan nomor 0239/B.7.3/FP/I/2021, pada tanggal 13 Januari 2021.

4.3. Uji Coba Alat Ukur

Penelitian ini menggunakan uji coba terpakai, artinya data responden yang digunakan untuk uji coba alat ukur, akan digunakan sebagai data penelitian setelah semua *item* valid dan reliabel dengan satu kali pengambilan data. Pengambilan data responden yang digunakan untuk uji coba dan data penelitian berjumlah 68 orang istri yang bekerja. Pengambilan data dilakukan menggunakan *google form* yang disebar kepada beberapa kenalan peneliti pada tanggal 13 – 17 Januari 2021.

Alat ukur akan melewati proses uji coba alat ukur dengan dua uji yaitu, uji validitas dan reliabilitas. Hal ini dilakukan agar ketika melakukan perhitungan data penelitian, *item* pada masing-masing skala bersifat valid dan reliabel. Hasil perhitungan validitas dan reliabilitas masing-masing skala, sebagai berikut:

4.3.1. Validitas dan Reliabilitas Skala Keharmonisan Perkawinan Istri yang Bekerja

Uji validitas dilakukan dengan menggunakan teknik korelasi *Product Moment* Pearson, dengan r tabel = 0,242 yang didapatkan berdasarkan distribusi nilai r tabel *product moment* dengan sig 0,05. Setelah dilakukan Putaran pertama, diperoleh *item* Y19 tidak valid. Peneliti melakukan putaran dua, dan didapatkan seluruh *item* valid. Maka dari 20 *item*, 1 *item* gugur dan valid sebanyak 19 *item*. Rentang validitas skala ini yaitu, 0,274 – 0,665. Tabel *item* valid dan gugur, sebagai berikut:

Tabel 4.3. Item Valid dan Gugur Skala Keharmonisan Perkawinan Istri Yang Bekerja

Aspek-aspek	Item		Total Item Valid
	Favorable	Unfavorable	
Keintiman	5, 13	4, 10	4
Saling Menghargai satu sama lain	15,1	17,19*	3
Menyediakan waktu bersama dalam keluarga	7, 20	2, 11	4
Resolusi konflik	16, 18	12, 6	4
Menciptakan keluarga yang agamis	3, 9	8, 14	4
Total Item Valid	10	9	19
Ket *Item tidak Valid/ Gugur			

Peneliti menghapus *item* Y19 untuk selanjutnya dilakukan putaran kedua, *item* pada putaran kedua valid dan memiliki nilai reliabilitas sebesar 0,717 dengan menggunakan teknik *Alpha Cronbach*. Maka dari itu alat ukur skala keharmonisan perkawinan istri yang bekerja ini dapat digunakan sebagai alat ukur skala penelitian. Peneliti akan menggunakan skala yang sudah valid dan reliabel untuk melakukan uji asumsi dasar dan uji hipotesis.

4.3.2. Validitas dan Reliabilitas Skala Komunikasi Interpersonal Pasutri

Uji validitas dilakukan dengan menggunakan teknik korelasi *Product Moment* Pearson. Setelah dilakukan Putaran pertama, diperoleh *item* X2 dan X5 tidak valid. Peneliti melakukan putaran dua, dan didapatkan seluruh *item* valid.

Maka dari 20 item, 2 *item* gugur dan valid sebanyak 18 *item*. Rentang validitas skala ini yaitu, 0,253 – 0,689. Tabel *item* valid dan gugur, sebagai berikut:

Tabel 4.4. *Item* Valid dan Gugur Skala Komunikasi Interpersonal Pasutri

Aspek-aspek	<i>Item</i>		Total Item Valid
	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>	
Keterbukaan	20, 16	11, 5*	3
Empati	8, 14	9, 3	4
Sikap mendukung	12, 6	1, 7	4
Sikap positif	4, 18	10, 15	4
Kesetaraan	2*, 19	17, 13	3
Total <i>Item</i> Valid	9	9	18

Ket **Item* tidak Valid/ Gugur

Peneliti menghapus *item* X2 dan X5 untuk selanjutnya dilakukan putaran kedua, *item* pada putaran kedua valid dan memiliki nilai reliabilitas sebesar 0,743 dengan menggunakan teknik *Alpha Cronbach*. Maka dari itu alat ukur skala komunikasi interpersonal pasutri ini dapat digunakan sebagai alat ukur skala penelitian. Peneliti akan menggunakan skala yang sudah valid dan reliabel untuk melakukan uji asumsi dasar dan uji hipotesis.

4.4. Pengumpulan Data Penelitian

Proses setelah kedua skala dinyatakan valid dan reliabel, peneliti melakukan pengolahan data untuk uji asumsi dasar dan uji hipotesis, hal ini dilakukan karena penelitian ini menggunakan metode uji coba terpakai, artinya data responden uji coba dijadikan data penelitian setelah menghilangkan *item-item* yang gugur. Berdasarkan *item – item* yang valid di atas, maka skor masing-masing skala dijumlahkan sehingga menjadi skor variabel bebas dan tergantung, seperti yang ada pada Lampiran C Halaman 66.