



Universitas
Esa Unggul

DATA LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN A

SKALA *CELEBRITY ATTITUDE SCALE* DAN KEINTIMAN

Selamat pagi/siang/malam.

Perkenalkan saya **Agnis Avrilia Rachma**, mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul yang sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir/skripsi mengenai aktivitas *Bollywood Mania Club Indonesia* (BMCI) di wilayah Jakarta.

Cara menjawab kuesioner ini adalah dengan memberikan tanda centang (✓) pada salah satu kolom yang tersedia untuk setiap pernyataan. Pastikan membaca instruksinya terlebih dahulu sebelum mulai mengerjakan. Pernyataan-pernyataan yang tersedia harap dijawab semua secara jujur dan sesuai dengan penilaian atau perasaan diri dari Bapak/Ibu/Saudara/I, **bukan** jawaban, penilaian, atau perasaan dari orang atau pihak lain. Jawaban tidak ada yang benar maupun salah. Saya bertanggung jawab dan menjamin kerahasiaan data dan identitas Bapak/Ibu/Saudara/i.

Dengan bertanda tangan di bawah ini, maka Bapak/Ibu/Saudara/i bersedia untuk mengisi kuesioner sesuai dengan keadaan diri yang sebenarnya tanpa adanya paksaan. Apabila ada pertanyaan, saran, maupun kritik dapat menghubungi peneliti dengan **email: agnisavriliarachma@gmail.com** atau ***Hp/WA 082220814468***Demikian saya sampaikan, atas kerja sama dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Peneliti

Identitas Diri Subjek

Inisial :

Usia : (18 – 40)/ (40 – 60)

Jenis Kelamin : L / P

Agama : Islam/Protestan/Katolik/Hindu/Budha

Pendidikan : S1/D3/SMA/SMP/SD/Lainnya

Pekerjaan : Wiraswasta/Karyawan/Buruh/Pengajar/Lainnya

Budaya : Jawa/Sunda/Madura/Batak/Betawi/Lainnya

Lama menikah: (1-5 tahun)/ (5 th-10 tahun)/ (lebih dari 10 tahun)

Apakah pasangan merupakan anggota BMCI: Iya/tidak

Berapa kali bertengkar dengan pasangan dalam seminggu : (1- 3 kali)/(4-6 kali)/(7-10 kali)

(*coret yang tidak perlu)

Tanda tangan

Kuisisioner 1

Kuisisioner ini bertujuan untuk mengidentifikasi pandangan anda terhadap artis terkenal.

Keterangan: **Sangat Sesuai (SS)**, **Sesuai (S)**, **Tidak Sesuai (TS)**, **Sangat Tidak Sesuai (STS)**.

| No. | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|--|----|---|----|-----|
| 1. | Mengikuti artis kesukaan saya ke mana ia pergi merupakan hal yang merugikan, baik untuk saya maupun artis kesukaan saya. | | | | |
| 2. | Saya memiliki keyakinan bahwa ketika saya mengalami masalah, artis kesukaan saya akan membantu saya. | | | | |
| 3. | Kesuksesan artis kesukaan saya adalah kesuksesan saya juga. | | | | |
| 4. | Saya akan berusaha untuk menemui artis kesukaan saya di mana pun ia berada. | | | | |
| 5. | Jika saya bertemu dengan artis kesukaan saya secara langsung, ia kemungkinan akan mengetahui bahwa saya adalah penggemarnya. | | | | |
| 6. | Saya memiliki hubungan khusus dengan artis kesukaan saya yang tidak dapat dijelaskan dengan kata-kata. | | | | |
| 7. | Ketika sesuatu hal yang buruk terjadi kepada artis kesukaan saya, saya merasa hal tersebut terjadi pada saya sendiri. | | | | |
| 8. | Saya terobsesi dengan hal-hal dalam kehidupan artis kesukaan saya. | | | | |
| 9. | Mempelajari cerita kehidupan artis kesukaan saya adalah hal yang sangat menyenangkan. | | | | |
| 10. | Saya menganggap artis kesukaan saya sebagai panutan saya. | | | | |
| 11. | Saya dan teman-teman suka untuk mendiskusikan apa saja yang telah dilakukan oleh artis kesukaan saya. | | | | |
| 12. | Berkumpul bersama dengan orang lain yang menyukai artis kesukaan saya adalah menyenangkan. | | | | |
| 13. | Saya yakin bahwa artis kesukaan saya juga menyukai saya. | | | | |
| 14. | Jika seseorang memberikan saya uang untuk digunakan sesuka hati saya, saya akan menggunakannya untuk membeli barang-barang yang pernah digunakan oleh artis kesukaan saya. | | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| 15. | Saya suka mencari tahu segala yang berhubungan dengan artis kesukaan saya karena itu adalah hal yang menyenangkan. | | | | |
| 16. | Jika saya beruntung dapat bertemu dengan artis kesukaan saya dan ia menyuruh saya untuk melakukan sesuatu yang ilegal, saya mungkin akan melakukannya. | | | | |
| 17. | Kehidupan pribadi artis kesukaan saya bukan prioritas utama saya. | | | | |
| 18. | Berita tentang artis kesukaan saya adalah waktu senggang yang menyenangkan dari dunia yang kejam. | | | | |
| 19. | Saya merasa tidak nyaman bila menganggap artis kesukaan saya sebagai orang terpenting dalam kehidupan saya. | | | | |
| 20. | Ketika artis kesukaan saya gagal dalam sesuatu, saya merasa gagal pula. | | | | |
| 21. | Saya memiliki foto dan/atau barang tentang artis kesukaan saya yang saya simpan dalam suatu tempat tertentu. | | | | |
| 22. | Salah satu alasan saya menggemari artis kesukaan saya adalah karena hal tersebut memberikan jalan keluar sementara dari masalah sehari-hari. | | | | |
| 23. | Mencari berita tentang artis kesukaan saya merupakan hal yang menyenangkan. | | | | |
| 24. | Saya sering memikirkan artis kesukaan saya, walaupun saya tidak menginginkannya. | | | | |
| 25. | Ketika nanti artis kesukaan saya meninggal dunia, saya akan merasa seperti tidak ada tujuan lagi untuk hidup. | | | | |
| 26. | Ketika artis kesukaan saya berkunjung ke Indonesia, saya rela menghabiskan uang untuk menyewa apartemen ataupun hotel disebelah kamarnya. | | | | |
| 27. | Saya suka untuk berbicara dengan orang lain yang juga menyukai artis kesukaan saya. | | | | |
| 28. | Ketika sesuatu hal yang baik terjadi kepada artis kesukaan saya, saya merasa hal tersebut terjadi pada saya sendiri. | | | | |

Kuisisioner 2

Keterangan:Selalu (SL), Sering (SR), Jarang (JR), Tidak Pernah (TP)

| No. | Pernyataan | SL | SR | JR | TP |
|-----|--|----|----|----|----|
| 1. | Saya bercerita setiap apa yang saya rasakan kepada pasangan. | | | | |
| 2. | Saya tahu apa yang harus saya lakukan ketika pasangan saya menghadapi suatu masalah. | | | | |
| 3. | Saya tidak membatasi aktivitas pasangan saya. | | | | |
| 4. | Pasangan saya tidak mengetahui aktivitas saya di luar rumah. | | | | |
| 5. | Ketika saya sedang marah saya berhenti memberikan perhatian kepada pasangan saya. | | | | |
| 6. | Saya curiga setiap kali pasangan saya tidak memberikan kabar | | | | |
| 7. | Saya curiga saat pasangan saya sedang bersama teman-teman | | | | |
| 8. | Saya dan pasangan memiliki pandangan hidup yang sama. | | | | |
| 9. | Setiap ada masalah dengan pasangan, saya berkeinginan untuk selingkuh. | | | | |
| 10. | Saya berbohong kepada pasangan saya saat mengikuti acara tertentu. | | | | |
| 11. | Disela waktu saya menyampaikan kepada pasangan bahwa saya merindukannya. | | | | |
| 12. | Saya merasakan kebahagiaan tiap kali pasangan saya sukses dalam targetnya. | | | | |
| 13. | Saya merasa hubungan saya dengan pasangan saya tidak akan bertahan lama. | | | | |
| 14. | Ketika marah saya memaki pasangan saya. | | | | |
| 15. | Saya marah ketika pasangan saya berkenalan dengan lawan jenisnya. | | | | |
| 16. | Saya tidak menyimpan rahasia apapun kepada pasangan saya. | | | | |
| 17. | Saya memendam apa yang saya rasakan. | | | | |
| 18. | Saya merasa nyaman berada dekat dengan pasangan saya. | | | | |
| 19. | Saya menutupi apa yang saya lakukan saat jauh dari pasangan saya. | | | | |
| 20. | Saya tidak peduli dengan perhatian yang diberikan pasangan saya. | | | | |
| 21. | Saya setia kepada pasangan saya. | | | | |
| 22. | Apa yang saya katakan adalah apa yang | | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| | saya lakukan. | | | | |
| 23. | Saya tidak mengetahui kegiatan pasangan saya sehari-hari. | | | | |
| 24. | Saya mudah mengatakan cerai kepada pasangan ketika pasangan saya melakukan kesalahan. | | | | |
| 25. | Saya berharap hubungan saya dengan pasangan dapat bertahan sampai akhir hidup kami. | | | | |
| 26. | Saya memberitahu pasangan saya tentang aktivitas saya di luar rumah. | | | | |
| 27. | Saya mencium pasangan saya ketika kami hendak melakukan aktivitas masing-masing di luar rumah. | | | | |
| 28. | Saya bercerita tentang apapun kepada pasangan saya. | | | | |
| 29. | Saya mengizinkan pasangan saya berteman dengan lawan jenis. | | | | |
| 30. | Jika terjadi masalah dengan orang lain, saya tidak bercerita kepada pasangan saya. | | | | |
| 31. | Saya marah ketika pasangan saya merayu saya. | | | | |
| 32. | Saya merasa risih pada saat pasangan saya mencium dan memeluk saya. | | | | |
| 33. | Saya tidak suka berbagi cerita masalah dengan orang lain kepada pasangan saya. | | | | |
| 34. | Saya memahami apa yang dirasakan oleh pasangan saya. | | | | |
| 35. | Saya tidak dapat memahami apa yang dipikirkan oleh pasangan saya | | | | |
| 36. | Apa yang saya alami di luar rumah, pasangan saya mengetahuinya. | | | | |
| 37. | Saya tidak peduli dengan <i>hobby</i> pasangan saya. | | | | |
| 38. | Saya malu untuk mengatakan cinta kepada pasangan. | | | | |
| 39. | Saya lebih suka bercerita tentang diri saya kepada teman-teman saya. | | | | |
| 40. | Saya bercerita dengan terbuka tentang aktivitas di luar rumah kepada pasangan saya. | | | | |
| 41. | Saya memahami apa yang dipikirkan oleh pasangan saya. | | | | |
| 42. | Saya menghindari sebuah kebohongan dalam hubungan yang saya jalani dengan pasangan. | | | | |
| 43. | saya peka tentang emosi yang dirasakan oleh pasangan saya. | | | | |

LAMPIRAN B

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

CAS 32_ 30 RESPONDEN (CAS Sebelum Uji Coba)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 30 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 30 | 100.0 |

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .897 | 32 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|--------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| ip_1 | 80.50 | 148.466 | .376 | .895 |
| bp_2 | 81.73 | 147.375 | .471 | .894 |
| ip_3 | 81.20 | 143.959 | .533 | .892 |
| es_4 | 81.00 | 146.483 | .402 | .895 |
| bp_5_u | 81.50 | 145.224 | .556 | .892 |
| es_6_u | 81.47 | 139.913 | .654 | .889 |
| ip_7 | 81.03 | 142.654 | .535 | .892 |
| ip_8 | 80.87 | 146.671 | .348 | .896 |
| es_9 | 80.13 | 146.947 | .529 | .893 |
| ip_10 | 81.10 | 144.507 | .498 | .893 |
| bp_11 | 81.37 | 144.309 | .497 | .893 |
| ip_12 | 81.83 | 144.489 | .610 | .891 |
| bp_13 | 81.70 | 146.631 | .490 | .893 |
| es_14 | 80.50 | 147.914 | .436 | .894 |

| | | | | |
|---------|-------|---------|-------|------|
| es_15 | 80.40 | 145.972 | .584 | .892 |
| bp_16_u | 80.20 | 155.476 | .020 | .899 |
| bp_17 | 81.80 | 147.683 | .435 | .894 |
| ip_18 | 81.27 | 148.340 | .348 | .896 |
| ip_19_u | 80.77 | 156.875 | -.072 | .904 |
| bp_20 | 81.47 | 145.568 | .464 | .894 |
| es_21 | 80.83 | 152.075 | .246 | .897 |
| bp_22 | 81.03 | 144.585 | .449 | .894 |
| ip_23 | 80.73 | 143.168 | .600 | .891 |
| ip_24 | 80.63 | 143.964 | .561 | .892 |
| es_25 | 80.57 | 144.461 | .563 | .892 |
| es_26_u | 80.30 | 151.666 | .199 | .898 |
| es_27 | 80.40 | 149.972 | .369 | .895 |
| ip_28 | 81.03 | 150.309 | .440 | .895 |
| es_29 | 80.20 | 149.821 | .395 | .895 |
| ip_30_u | 81.17 | 143.178 | .518 | .892 |
| es_31 | 80.20 | 148.924 | .512 | .894 |
| ip_32 | 80.60 | 144.386 | .523 | .892 |

CAS 28_30 RESPONDEN (CAS Setelah Uji Coba)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 30 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 30 | 100.0 |

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .909 | 28 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|---------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| ip_1 | 68.47 | 141.913 | .346 | .908 |
| bp_2 | 69.70 | 140.010 | .490 | .906 |
| ip_3 | 69.17 | 136.489 | .559 | .905 |
| es_4 | 68.97 | 139.551 | .398 | .908 |
| bp_5_u | 69.47 | 138.809 | .522 | .905 |
| es_6_u | 69.43 | 133.220 | .647 | .903 |
| ip_7 | 69.00 | 134.966 | .570 | .904 |
| ip_8 | 68.83 | 139.661 | .347 | .909 |
| es_9 | 68.10 | 140.093 | .517 | .906 |
| ip_10 | 69.07 | 136.685 | .539 | .905 |
| bp_11 | 69.33 | 136.851 | .521 | .905 |
| ip_12 | 69.80 | 137.269 | .625 | .904 |
| bp_13 | 69.67 | 139.126 | .518 | .905 |
| es_14 | 68.47 | 140.464 | .460 | .906 |
| es_15 | 68.37 | 138.516 | .613 | .904 |
| bp_17 | 69.77 | 140.944 | .417 | .907 |
| ip_18 | 69.23 | 141.151 | .355 | .908 |
| bp_20 | 69.43 | 138.116 | .487 | .906 |
| bp_22 | 69.00 | 138.207 | .422 | .907 |
| ip_23 | 68.70 | 136.148 | .604 | .904 |
| ip_24 | 68.60 | 137.007 | .561 | .905 |
| es_25 | 68.53 | 137.706 | .551 | .905 |
| es_27 | 68.37 | 142.585 | .388 | .907 |
| ip_28 | 69.00 | 143.517 | .413 | .907 |
| es_29 | 68.17 | 142.626 | .402 | .907 |
| ip_30_u | 69.13 | 136.326 | .513 | .905 |
| es_31 | 68.17 | 141.868 | .510 | .906 |
| ip_32 | 68.57 | 137.633 | .512 | .905 |

KEINTIMAN 58_30 RESPONDEN (Keintiman Sebelum Uji Coba)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 30 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 30 | 100.0 |

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .907 | 58 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|----------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Mem_1 | 169.60 | 365.490 | .583 | .903 |
| Ber_2 | 169.40 | 369.283 | .504 | .904 |
| Mem_3_u | 170.07 | 355.237 | .773 | .901 |
| Kep_4 | 169.47 | 368.395 | .335 | .906 |
| Kep_5_u | 170.47 | 362.602 | .498 | .904 |
| Kom_6_u | 170.57 | 370.392 | .340 | .905 |
| Kep_7 | 169.47 | 376.257 | .214 | .906 |
| Kom_8 | 169.87 | 364.602 | .390 | .905 |
| Kep_9_u | 170.03 | 367.620 | .508 | .904 |
| Kej_10_u | 169.43 | 368.530 | .496 | .904 |
| Kom_11_u | 169.27 | 368.409 | .450 | .905 |
| Emp_12 | 169.10 | 370.921 | .324 | .906 |
| Kel_13 | 169.33 | 370.230 | .454 | .905 |
| Kel_14_u | 170.20 | 366.924 | .340 | .906 |
| Kom_15_u | 170.13 | 352.809 | .713 | .901 |
| Kep_16 | 169.43 | 366.530 | .498 | .904 |
| Kep_17_u | 170.00 | 371.379 | .344 | .905 |

| | | | | |
|----------|--------|---------|-------|------|
| Mem_18 | 169.73 | 385.926 | -.147 | .910 |
| Mem_19 | 169.03 | 371.551 | .566 | .905 |
| Ber_20_u | 170.73 | 356.823 | .629 | .902 |
| Mem_21_u | 169.40 | 360.386 | .634 | .903 |
| Kom_22_u | 170.40 | 372.593 | .238 | .906 |
| Kej_23_u | 169.53 | 367.154 | .498 | .904 |
| Kel_24 | 169.70 | 380.700 | .008 | .908 |
| Kej_25 | 169.50 | 373.776 | .436 | .905 |
| Kom_26 | 168.97 | 371.689 | .619 | .905 |
| Kom_27_u | 169.97 | 356.033 | .525 | .903 |
| Kel_28 | 170.13 | 391.223 | -.270 | .912 |
| Kom_29 | 170.10 | 394.507 | -.294 | .915 |
| Kep_30 | 169.47 | 376.257 | .214 | .906 |
| Ber_31_u | 170.57 | 367.357 | .395 | .905 |
| Mem_32_u | 170.17 | 368.695 | .285 | .906 |
| Ber_33 | 169.73 | 362.478 | .599 | .903 |
| Kom_34 | 168.97 | 371.826 | .444 | .905 |
| Kej_35 | 169.30 | 372.010 | .378 | .905 |
| Kel_36 | 170.10 | 362.783 | .422 | .905 |
| Kep_37_u | 169.93 | 358.685 | .702 | .902 |
| Kep_38 | 170.17 | 352.626 | .741 | .901 |
| Kel_39_u | 169.53 | 363.775 | .496 | .904 |
| Kel_40_u | 169.20 | 363.476 | .593 | .903 |
| Mem_41 | 169.33 | 372.299 | .367 | .905 |
| Ber_42_u | 170.40 | 361.766 | .431 | .905 |
| Ber_43 | 169.47 | 364.533 | .443 | .904 |
| Emp_44 | 170.23 | 353.082 | .784 | .901 |
| Emp_45_u | 170.33 | 379.816 | .019 | .909 |
| Kel_46_u | 170.23 | 358.737 | .618 | .902 |
| Kep_47_u | 169.37 | 370.102 | .463 | .905 |
| Mem_48_u | 169.83 | 372.695 | .150 | .909 |
| Ber_49 | 169.40 | 371.145 | .313 | .906 |
| Ber_50_u | 170.30 | 364.079 | .428 | .905 |
| Emp_51 | 169.53 | 374.533 | .305 | .906 |
| Kom_52 | 169.30 | 380.010 | .055 | .907 |
| Kej_53_u | 170.40 | 375.214 | .138 | .908 |

| | | | | |
|----------|--------|---------|------|------|
| Emp_54 | 169.47 | 372.257 | .353 | .905 |
| Emp_55_u | 170.70 | 375.390 | .213 | .906 |
| Kej_56 | 169.20 | 372.234 | .411 | .905 |
| Kej_57 | 169.43 | 375.564 | .217 | .906 |
| Kej_58_u | 170.60 | 377.766 | .074 | .908 |

KEINTIMAN 43_30 RESPONDEN (Keintiman Setelah Uji Coba)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 30 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 30 | 100.0 |

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .936 | 43 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|----------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Mem_1 | 127.83 | 325.592 | .574 | .934 |
| Ber_2 | 127.63 | 328.861 | .507 | .935 |
| Mem_3_u | 128.30 | 316.079 | .760 | .933 |
| Kep_4 | 127.70 | 328.424 | .325 | .936 |
| Kep_5_u | 128.70 | 320.700 | .555 | .934 |
| Kom_6_u | 128.80 | 328.924 | .376 | .936 |
| Kom_8 | 128.10 | 324.921 | .379 | .936 |
| Kep_9_u | 128.27 | 326.478 | .544 | .935 |
| Kej_10_u | 127.67 | 327.333 | .534 | .935 |
| Kom_11_u | 127.50 | 329.224 | .407 | .936 |

| | | | | |
|----------|--------|---------|------|------|
| Emp_12 | 127.33 | 329.747 | .349 | .936 |
| Kel_13 | 127.57 | 330.254 | .435 | .935 |
| Kel_14_u | 128.43 | 327.909 | .307 | .937 |
| Kom_15_u | 128.37 | 314.033 | .695 | .933 |
| Kep_16 | 127.67 | 325.678 | .523 | .935 |
| Kep_17_u | 128.23 | 331.564 | .319 | .936 |
| Mem_19 | 127.27 | 331.651 | .531 | .935 |
| Ber_20_u | 128.97 | 315.344 | .682 | .933 |
| Mem_21_u | 127.63 | 322.171 | .578 | .934 |
| Kej_23_u | 127.77 | 326.254 | .524 | .935 |
| Kej_25 | 127.73 | 332.616 | .471 | .935 |
| Kom_26 | 127.20 | 331.683 | .587 | .935 |
| Kom_27_u | 128.20 | 314.579 | .568 | .934 |
| Ber_31_u | 128.80 | 328.648 | .346 | .936 |
| Ber_33 | 127.97 | 321.689 | .628 | .934 |
| Kom_34 | 127.20 | 331.683 | .427 | .935 |
| Kej_35 | 127.53 | 331.637 | .372 | .936 |
| Kel_36 | 128.33 | 321.954 | .444 | .936 |
| Kep_37_u | 128.17 | 317.454 | .754 | .933 |
| Kep_38 | 128.40 | 314.248 | .711 | .933 |
| Kel_39_u | 127.77 | 322.530 | .534 | .935 |
| Kel_40_u | 127.43 | 324.599 | .551 | .934 |
| Mem_41 | 127.57 | 331.633 | .374 | .936 |
| Ber_42_u | 128.63 | 319.964 | .478 | .935 |
| Ber_43 | 127.70 | 322.355 | .506 | .935 |
| Emp_44 | 128.47 | 313.982 | .774 | .932 |
| Kel_46_u | 128.50 | 318.948 | .647 | .934 |
| Kep_47_u | 127.60 | 329.903 | .455 | .935 |
| Ber_49 | 127.63 | 328.378 | .393 | .936 |
| Ber_50_u | 128.53 | 323.913 | .431 | .936 |
| Emp_51 | 127.77 | 333.357 | .331 | .936 |
| Emp_54 | 127.70 | 332.700 | .313 | .936 |
| Kej_56 | 127.43 | 332.116 | .392 | .936 |

LAMPIRAN C
UJI NORMALITAS

Descriptive Statistics

| | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
|--------------------------|----|---------|---------|--------|----------------|
| <i>Celebrity_Worship</i> | 75 | 37 | 103 | 69.40 | 16.244 |
| Keintiman | 75 | 86 | 162 | 129.47 | 19.545 |
| Valid N (listwise) | 75 | | | | |

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | <i>Celebrity_Worshi</i> | Keintiman |
|---------------------------------|----------------|-------------------------|-----------|
| | | <i>p</i> | |
| N | | 75 | 75 |
| Normal Parameters ^a | Mean | 69.40 | 129.47 |
| | Std. Deviation | 16.244 | 19.545 |
| Most Extreme Differences | Absolute | .119 | .095 |
| | Positive | .119 | .066 |
| | Negative | -.063 | -.095 |
| Kolmogorov-Smirnov Z | | 1.027 | .824 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | .242 | .505 |
| a. Test distribution is Normal. | | | |
| | | | |

LAMPIRAN D
UJI KORELASI

Correlations

Descriptive Statistics

| | N | Mean | Std. Deviation |
|--------------------------|----|--------|----------------|
| <i>Celebrity_Worship</i> | 75 | 69.40 | 16.244 |
| Keintiman | 75 | 129.47 | 19.545 |
| Valid N (listwise) | 75 | | |

Correlations

| | | Celebrity_Worshi p | Keintiman |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|-----------|
| <i>Celebrity_Worship</i> | Pearson Correlation | 1 | -.502** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 |
| | N | 75 | 75 |
| Keintiman | Pearson Correlation | -.502** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | |
| | N | 75 | 75 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

LAMPIRAN E

KATEGORISASI *CELEBRITY WORSHIP* DAN KEINTIMAN

Statistics

| | | <i>Celebrity_Worship</i> | Keintiman |
|----------------|---------|--------------------------|-----------|
| N | Valid | 75 | 75 |
| | Missing | 0 | 0 |
| Mean | | 69.40 | 129.47 |
| Std. Deviation | | 16.244 | 19.545 |

Kategori_cws

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Rendah | 39 | 52.0 | 52.0 | 52.0 |
| | Tinggi | 36 | 48.0 | 48.0 | 100.0 |
| Total | | 75 | 100.0 | 100.0 | |

Kategori_keintiman

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Rendah | 37 | 49.3 | 49.3 | 49.3 |
| | Tinggi | 38 | 50.7 | 50.7 | 100.0 |
| Total | | 75 | 100.0 | 100.0 | |

LAMPIRAN F
VARIABEL *CELEBRITY WORSHIP* DITINJAU BERDASARKAN DATA PENUNJANG

a. Gambaran *celebrity worship* berdasarkan usia

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Usia * Celebrity_Worship | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Usia * Celebrity_Worship Crosstabulation

| | | | Celebrity_Worship | | Total |
|-------|----------------------|---------------|-------------------|--------|--------|
| | | | Rendah | Tinggi | |
| Usia | Dewasa awal (18-40) | Count | 36 | 31 | 67 |
| | | % within Usia | 53.7% | 46.3% | 100.0% |
| | Dewasa madya (40-60) | Count | 3 | 5 | 8 |
| | | % within Usia | 37.5% | 62.5% | 100.0% |
| Total | | Count | 39 | 36 | 75 |
| | | % within Usia | 52.0% | 48.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|-------------------------------|-------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | .754 ^a | 1 | .385 |
| N of Valid Cases ^b | 75 | | |

b. Gambaran *celebrity worship* berdasarkan jenis kelamin

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--------------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Jenis_kelamin * Celebrity_Worship | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Jenis_kelamin * Celebriry_Worship Crosstabulation

| | | | Celebriry_Worship | | Total |
|---------------|-----------|------------------------|-------------------|--------|--------|
| | | | Rendah | Tinggi | |
| Jenis_kelamin | Laki-laki | Count | 8 | 10 | 18 |
| | | % within Jenis_kelamin | 44.4% | 55.6% | 100.0% |
| | Perempuan | Count | 31 | 26 | 57 |
| | | % within Jenis_kelamin | 54.4% | 45.6% | 100.0% |
| Total | | Count | 39 | 36 | 75 |
| | | % within Jenis_kelamin | 52.0% | 48.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|-------------------------------|-------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | .542 ^a | 1 | .462 |
| N of Valid Cases ^b | 75 | | |

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,64.

b. Computed only for a 2x2 table

c. Gambaran *celebrity worship* berdasarkan pendidikan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|-----------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pendidikan * Celebriry_Worship | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Pendidikan * Celebrity_Worship Crosstabulation

| | | | Celebrity_Worship | | Total |
|------------|---------|---------------------|-------------------|--------|--------|
| | | | Rendah | Tinggi | |
| Pendidikan | S1 | Count | 16 | 9 | 25 |
| | | % within Pendidikan | 64.0% | 36.0% | 100.0% |
| | D3 | Count | 4 | 4 | 8 |
| | | % within Pendidikan | 50.0% | 50.0% | 100.0% |
| | SMA | Count | 12 | 14 | 26 |
| | | % within Pendidikan | 46.2% | 53.8% | 100.0% |
| | SMP | Count | 2 | 8 | 10 |
| | | % within Pendidikan | 20.0% | 80.0% | 100.0% |
| | SD | Count | 2 | 1 | 3 |
| | | % within Pendidikan | 66.7% | 33.3% | 100.0% |
| | Lainnya | Count | 3 | 0 | 3 |
| | | % within Pendidikan | 100.0% | .0% | 100.0% |
| Total | | Count | 39 | 36 | 75 |
| | | % within Pendidikan | 52.0% | 48.0% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|--------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 8.941 ^a | 5 | .111 |
| N of Valid Cases | 75 | | |

a. 7 cells (58,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,44.

LAMPIRAN G
VARIABEL KEINTIMAN DITINJAU BERDASARKAN DATA PENUNJANG

a. Gambaran keintiman berdasarkan usia

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Usia * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Usia * Keintiman Crosstabulation

| | | | Keintiman | | Total |
|-------|----------------------|---------------|-----------|--------|--------|
| | | | Rendah | tinggi | |
| Usia | Dewasa awal (18-40) | Count | 32 | 35 | 67 |
| | | % within Usia | 47.8% | 52.2% | 100.0% |
| | Dewasa madya (40-60) | Count | 5 | 3 | 8 |
| | | % within Usia | 62.5% | 37.5% | 100.0% |
| Total | | Count | 37 | 38 | 75 |
| | | % within Usia | 49.3% | 50.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | Df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|-------------------------------|-------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | .621 ^a | 1 | .431 |
| N of Valid Cases ^b | 75 | | |

b. Gambaran keintiman berdasarkan jenis kelamin

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Jenis_kelamin * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Jenis_kelamin * Keintiman Crosstabulation

| | | | Keintiman | | Total |
|---------------|-----------|------------------------|-----------|--------|--------|
| | | | rendah | tinggi | |
| Jenis_kelamin | Laki-laki | Count | 11 | 7 | 18 |
| | | % within Jenis_kelamin | 61.1% | 38.9% | 100.0% |
| | Perempuan | Count | 26 | 31 | 57 |
| | | % within Jenis_kelamin | 45.6% | 54.4% | 100.0% |
| Total | | Count | 37 | 38 | 75 |
| | | % within Jenis_kelamin | 49.3% | 50.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|-------------------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 1.314 ^a | 1 | .252 |
| N of Valid Cases ^b | 75 | | |

c. Gambaran keintiman berdasarkan pendidikan

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pendidikan * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Pendidikan * Keintiman Crosstabulation

| | | | Keintiman | | Total |
|------------|---------|---------------------|-----------|--------|--------|
| | | | rendah | tinggi | |
| Pendidikan | S1 | Count | 12 | 13 | 25 |
| | | % within Pendidikan | 48.0% | 52.0% | 100.0% |
| | D3 | Count | 2 | 6 | 8 |
| | | % within Pendidikan | 25.0% | 75.0% | 100.0% |
| | SMA | Count | 12 | 14 | 26 |
| | | % within Pendidikan | 46.2% | 53.8% | 100.0% |
| | SMP | Count | 6 | 4 | 10 |
| | | % within Pendidikan | 60.0% | 40.0% | 100.0% |
| | SD | Count | 3 | 0 | 3 |
| | | % within Pendidikan | 100.0% | .0% | 100.0% |
| | Lainnya | Count | 2 | 1 | 3 |
| | | % within Pendidikan | 66.7% | 33.3% | 100.0% |
| Total | | Count | 37 | 38 | 75 |
| | | % within Pendidikan | 49.3% | 50.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|--------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 5.915 ^a | 5 | .315 |
| N of Valid Cases | 75 | | |

d. Gambaran keintiman berdasarkan lama menikah

| | Cases | | | | | |
|--------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Lama_menikah * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Lama_menikah * Keintiman Crosstabulation

| | | | Keintiman | | Total |
|--------------|---------------------|-----------------------|-----------|--------|--------|
| | | | rendah | tinggi | |
| Lama_menikah | 1-5 tahun | Count | 19 | 29 | 48 |
| | | % within Lama_menikah | 39.6% | 60.4% | 100.0% |
| | 5-10 tahun | Count | 12 | 6 | 18 |
| | | % within Lama_menikah | 66.7% | 33.3% | 100.0% |
| | lebih dari 10 tahun | Count | 6 | 3 | 9 |
| | | % within Lama_menikah | 66.7% | 33.3% | 100.0% |
| Total | | Count | 37 | 38 | 75 |
| | | % within Lama_menikah | 49.3% | 50.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | Df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|--------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 5.071 ^a | 2 | .079 |
| N of Valid Cases | 75 | | |

- a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,44.

- e. **Gambaran keintiman berdasarkan berapa kali bertengkar dengan pasangan dalam seminggu**

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu * Keintiman Crosstabulation

| | | Keintiman | | Total |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------|--------|--------|
| | | rendah | tinggi | |
| Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu | Count | 14 | 25 | 39 |
| | % within | | | |
| | Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu | 35.9% | 64.1% | 100.0% |
| 4-6 kali | Count | 19 | 9 | 28 |
| | % within | | | |
| | Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu | 67.9% | 32.1% | 100.0% |
| 7-10 kali | Count | 4 | 4 | 8 |
| | % within | | | |
| | Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu | 50.0% | 50.0% | 100.0% |
| Total | Count | 37 | 38 | 75 |
| | % within | | | |
| | Berapa_kali_bertengkar_dalam_seminggu | 49.3% | 50.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|--------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 6.662 ^a | 2 | .036 |
| N of Valid Cases | 75 | | |

f. Gambaran keintiman berdasarkan apakah pasangan bergabung dalam BMCI

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|---|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Apakah_pasangan_bergabungan_di_BMCI * Keintiman | 75 | 100.0% | 0 | .0% | 75 | 100.0% |

Apakah_pasangan_bergabung_di_BMCI * Keintiman Crosstabulation

| | | Keintiman | | Total | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------|--------|--------|
| | | rendah | tinggi | | |
| Apakah_pasangan_b ergabung_di_BMCI | tidak | Count | 36 | 33 | 69 |
| | | % within | | | |
| | | Apakah_pasangan_b ergabung_di_BMCI | 52.2% | 47.8% | 100.0% |
| | ya | Count | 1 | 5 | 6 |
| | % within | | | | |
| | Apakah_pasangan_b ergabung_di_BMCI | 16.7% | 83.3% | 100.0% | |
| Total | | Count | 37 | 38 | 75 |
| | | % within | | | |
| | | Apakah_pasangan_b ergabung_di_BMCI | 49.3% | 50.7% | 100.0% |
| | | | | | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) |
|-------------------------------|--------------------|----|-----------------------|
| Pearson Chi-Square | 2.784 ^a | 1 | .095 |
| N of Valid Cases ^b | 75 | | |

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,96.

b. Computed only for a 2x2 table

LAMPIRAN H
DATA FREKUENSI SUBJEK

a. Usia

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Dewasa awal (18-40) | 67 | 89.3 | 89.3 | 89.3 |
| | Dewasa madya (40-60) | 8 | 10.7 | 10.7 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

b. Jenis Kelamin

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | laki-laki | 18 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| | Perempuan | 57 | 76.0 | 76.0 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

c. Pendidikan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | S1 | 25 | 33.3 | 33.3 | 33.3 |
| | D3 | 8 | 10.7 | 10.7 | 44.0 |
| | SMA | 26 | 34.7 | 34.7 | 78.7 |
| | SMP | 10 | 13.3 | 13.3 | 92.0 |
| | SD | 3 | 4.0 | 4.0 | 96.0 |
| | Lainnya | 3 | 4.0 | 4.0 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

d. Pekerjaan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Wiraswasta | 11 | 14.7 | 14.7 | 14.7 |
| | Karyawan | 14 | 18.7 | 18.7 | 33.3 |
| | Buruh | 2 | 2.7 | 2.7 | 36.0 |
| | Pengajar | 5 | 6.7 | 6.7 | 42.7 |
| | Lainnya | 43 | 57.3 | 57.3 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

e. Budaya

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Jawa | 34 | 45.3 | 45.3 | 45.3 |
| | Sunda | 17 | 22.7 | 22.7 | 68.0 |
| | Madura | 5 | 6.7 | 6.7 | 74.7 |
| | Batak | 1 | 1.3 | 1.3 | 76.0 |
| | Betawi | 8 | 10.7 | 10.7 | 86.7 |
| | Lainnya | 10 | 13.3 | 13.3 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

F. Agama

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | islam | 58 | 77.3 | 77.3 | 77.3 |
| | protestan | 5 | 6.7 | 6.7 | 84.0 |
| | katholik | 10 | 13.3 | 13.3 | 97.3 |
| | budha | 1 | 1.3 | 1.3 | 98.7 |
| | hindu | 1 | 1.3 | 1.3 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

f. Berapa Kali Bertengkar dalam seminggu

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 1-3 kali | 39 | 52.0 | 52.0 | 52.0 |
| | 4-6 kali | 28 | 37.3 | 37.3 | 89.3 |
| | 7-10 kali | 8 | 10.7 | 10.7 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

g. Lama Menikah

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 1-5 tahun | 49 | 65.3 | 65.3 | 65.3 |
| | 5-10 tahun | 17 | 22.7 | 22.7 | 88.0 |
| | lebih dari 10 tahun | 9 | 12.0 | 12.0 | 100.0 |
| | Total | 75 | 100.0 | 100.0 | |

J. Apakah pasangan anggota BMCI

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|---------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | tidak | 68 | 90.7 | 91.9 | 91.9 |
| | ya | 6 | 8.0 | 8.1 | 100.0 |
| | Total | 74 | 98.7 | 100.0 | |
| Missing | System | 1 | 1.3 | | |
| Total | | 75 | 100.0 | | |