

# Laporan Hasil Potential Aspect Assessment

Nama Peserta

**CESARINA ZULAIHA**

Tes pada tanggal 18 January 2026

Psikolog

**Niah Maretno Sari, M.Psi.,  
Psikolog.**

## INFORMASI LAPORAN

Laporan ini dibuat berdasarkan hasil tes yang dilakukan oleh peserta. Pada setiap tes, terdapat angka-angka, grafik, dan interpretasi yang menggambarkan kemampuan peserta tes.

Informasi dalam laporan ini bersifat rahasia dan harus disimpan dengan aman. Informasi dalam laporan ini kemungkinan akan tetap valid hingga 24 bulan sejak tanggal pengambilan tes.

### **INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)**

IST (Intelligence Struktur Test) merupakan salah satu tes psikologi untuk mengukur tingkat intelegensi individu, yang terdiri dari 9 subtes yang saling berhubungan secara struktur. IST dapat digunakan untuk mengukur pengembangan pribadi, perencanaan karir, serta kemampuan pengambilan keputusan.

### **PERSONALITY INVENTORY**

Personality Inventory merupakan salah satu tes psikologi untuk mengukur kepribadian harian individu. Tes ini berisi berbagai pertanyaan yang bisa menggambarkan kinerja individu, termasuk juga bagaimana seorang individu mengelola stress, bagaimana berinteraksi dengan orang lain, bagaimana pendekatan terhadap tugas, serta bagaimana dalam memecahkan masalah.

### **PAULI TEST**

Tes Pauli merupakan sebuah alat diagnostik yang banyak digunakan dalam mengukur sikap kerja individu. Tes Pauli bertujuan untuk melihat hasil kerja yang dipengaruhi oleh: daya tahan, ketekunan, dan ketelitian.

## DISCLAIMER

Laporan ini dihasilkan dari sistem online menggunakan computer atau smartphone. Jika proses pengerjaan tes tidak dilakukan dibawah supervisi, kami tidak dapat menjamin identitas dari responden yang mengisi.

Asanesia sebagai penyedia laporan ini tidak bertanggung jawab atas konsekuensi dari penggunaan laporan ini.



### **ASANESIA Consulting Service**

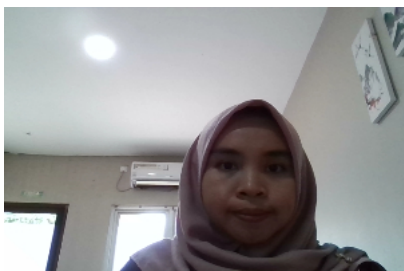
Kav. GM, Jalan Galaxy Blok F3 No. 4

Cilegon - Banten

**[www.asanesia.com](http://www.asanesia.com)**

**[info@asanesia.com](mailto:info@asanesia.com)**

## DATA PESERTA



Nama Peserta	: CESARINA ZULAIHA
Tanggal Lahir	: 1987-08-20
Usia	: 38
Jenis Kelamin	: Perempuan
Sponsor	: ASANESIA
Tujuan Tes	: Recruitment

## TEST LOG

INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)	: 18 January 2026
MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)	: 18 January 2026
PAULI TEST	: 21 January 2026

## INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)

Skor IST	Kategori	Keterangan
112	Di Atas Rata-Rata	Subjek memiliki kapasitas intelektual di atas rata-rata dibandingkan dengan orang lain pada usia yang sama. Dengan tingkat kapasitas intelektual, subjek dapat tampil lebih baik pada rata-rata orang dalam mempelajari situasi baru, menganalisis atau memecahkan masalah dalam situasi sehari-hari.

### Keterangan :

Intelligence Structure Test (IST) adalah alat ukur kecerdasan umum yang menghasilkan skor rata-rata dalam konteks inteligensi yang disebut dengan Intelligence Quotient (IQ). Kategori skor IST dapat dilihat pada tabel berikut:

Skor IST	Kategori
>140	Sangat Cerdas
120-139	Cerdas
110-119	Di Atas Rata-Rata
90-109	Rata-Rata
80-89	Di Bawah Rata-Rata
70-79	Borderline

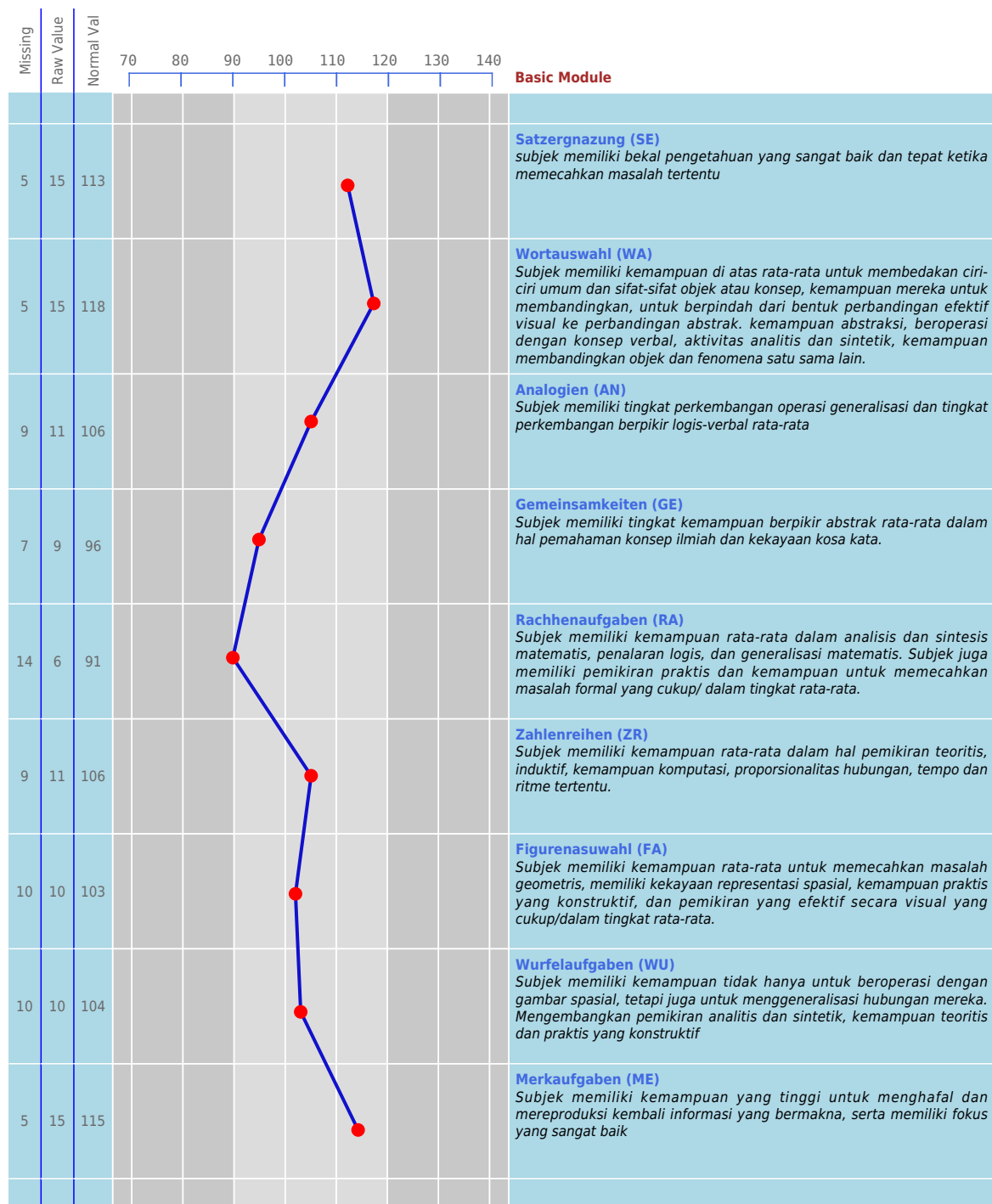
**INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)**

Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Skor IST	Kategori
CESARINA ZULAIHA	38	Perempuan	112	Di Atas Rata-Rata

Skala	Makna	Raw Score	Weighted Score
<b>Basic Module</b>			
Satzergnazung (SE)	Pembentukan keputusan, common sense (memanfaatkan pengalaman masa lalu), penekanan pada praktis-konkrit, pemaknaan realitas, dan berpikir secara mandiri.	15	113
Wortauswahl (WA)	Kemampuan bahasa, perasaan empati, berpikir induktif menggunakan bahasa, dan memahami pengertian bahasa.	15	118
Analogien (AN)	Kemampuan fleksibilitas dalam berpikir, daya mengkombinasikan, mendeteksi dan memindahkan hubungan-hubungan, serta kejelasan dan konsekuensi dalam berpikir.	11	106
Gemeinsamkeiten (GE)	Kemampuan abstraksi verbal, kemampuan untuk menyatakan pengertian akan sesuatu dalam bentuk bahasa, membentuk suatu pengertian atau mencari inti persoalan, serta berpikir logis dalam bentuk bahasa.	9	96
Rachenaufgaben (RA)	Kemampuan berpikir praktis dalam berhitung, berpikir induktif, reasoning, dan kemampuan mengambil kesimpulan.	6	91
Zahlenreihen (ZR)	Cara berpikir teoritis dengan hitungan, berpikir induktif dengan angka-angka, serta kelincahan dalam berpikir.	11	106
Figurenauwahl (FA)	Kemampuan dalam membayangkan, kemampuan mengkonstruksi (sintesa dan analisa), berpikir konkrit menyeluruh, serta memasukkan bagian pada suatu keseluruhan.	10	103
Wurfelaufgaben (WU)	Daya bayang ruang, kemampuan tiga dimensi, analitis serta kemampuan konstruktif teknis.	10	104
Merkaufgaben (ME)	Daya ingat, konsentrasi yang menetap, dan daya tahan	15	115

## INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)

**Nama Peserta**      **Usia**      **Jenis Kelamin**      **Skor IST**      **Kategori**  
 CESARINA ZULAIHA      38      Perempuan      112      Di Atas Rata-Rata



## MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

<b>Nama Peserta</b>	<b>Usia</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Validitas</b>	<b>Akurasi</b>
CESARINA ZULAIHA	38	Perempuan	Valid	Tidak Akurat [F]

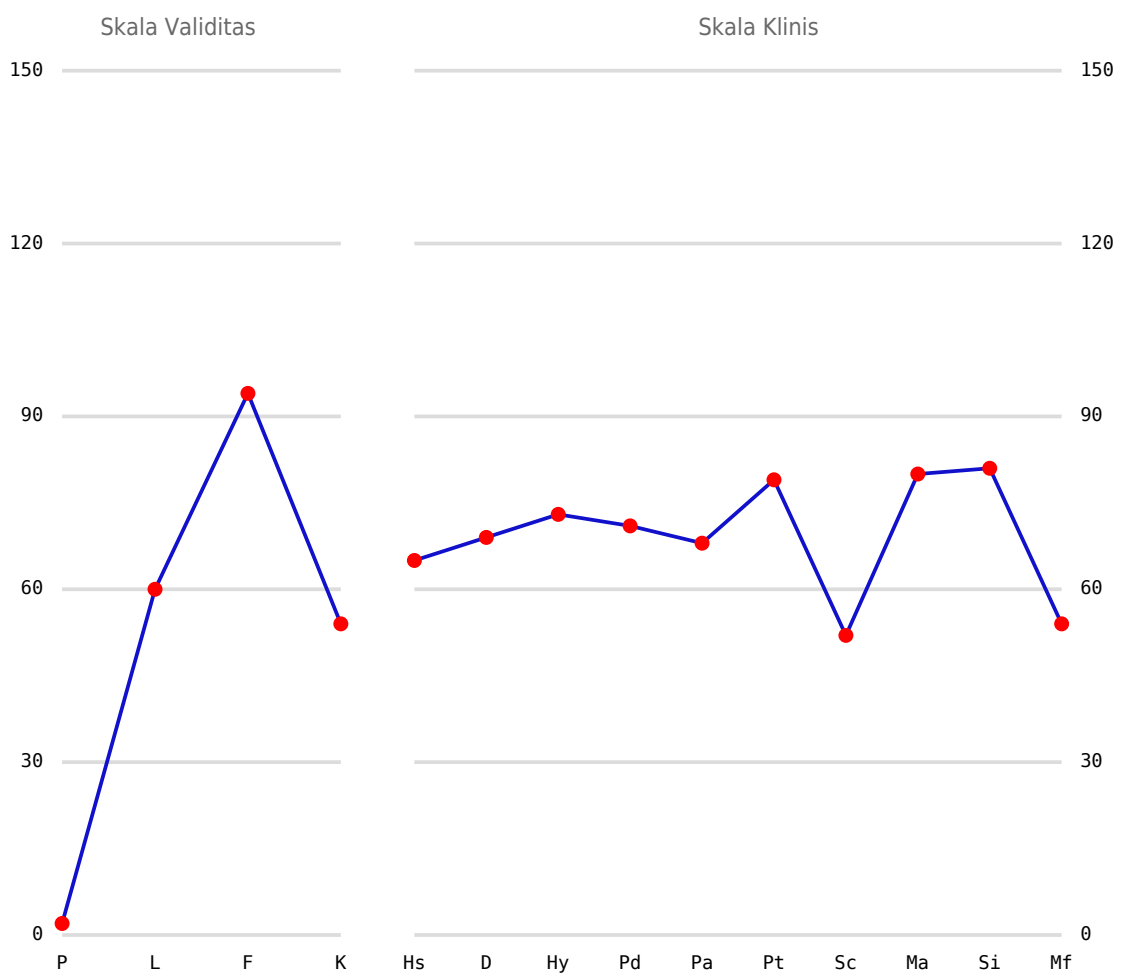
	Jumlah Ya	Jumlah Tidak	RS	K	Raw Score	T Score
?/P	0	0	0	0	2	
L	0	7	0	0	7	60
F	12	11	0	0	23	94
K	1	13	0	0	14	54
Hs	5	8	13	7	13	65
D	9	20	0	0	29	69
Hy	8	23	0	0	31	73
Pd	9	13	22	6	22	71
Pa	6	12	0	0	18	68
Pt	7	5	12	14	12	79
Sc	16	12	28	14	28	52
Ma	18	8	26	3	26	80
Si	11	18	0	0	29	81
Mf	6	22	0	0	28	54



## MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Validitas	Akurasi
CESARINA ZULAIHA	38	Perempuan	Valid	Tidak Akurat [F]

### Grafik Skala Validitas dan Skala Klinis



## MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

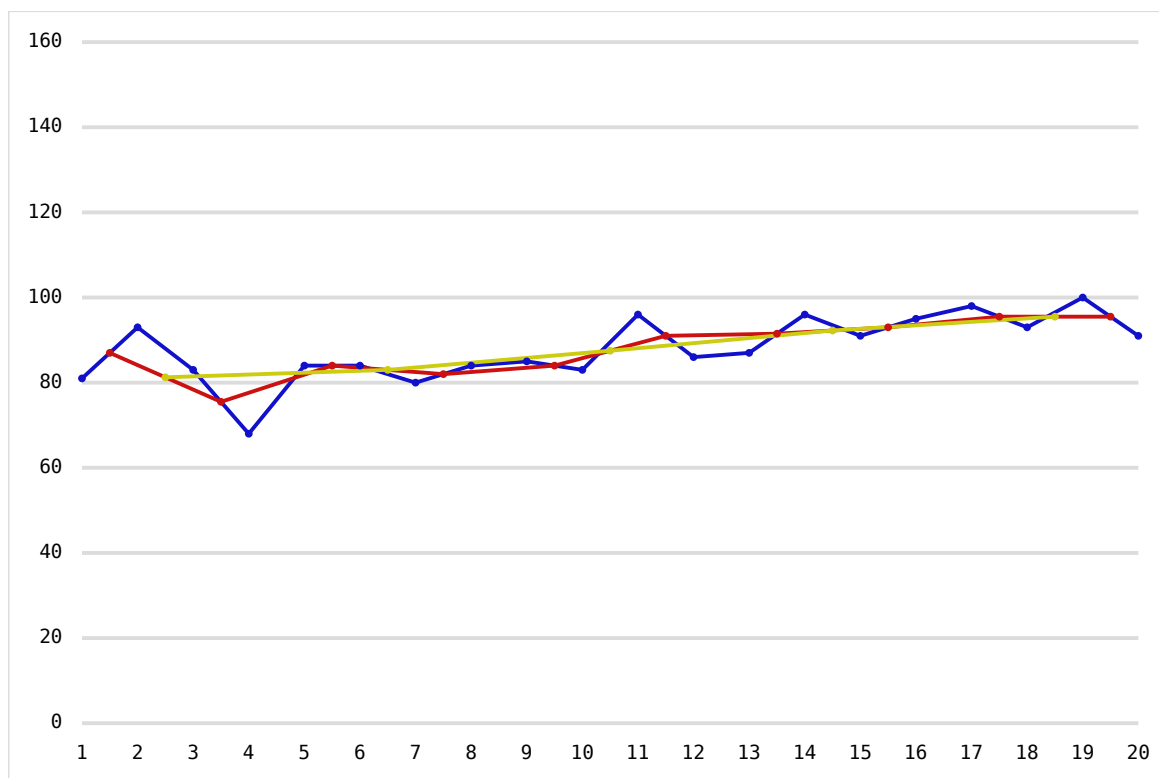
Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Validitas	Akurasi
CESARINA ZULAIHA	38	Perempuan	Valid	Tidak Akurat [F]

Skala	Interpretasi
?/P	Valid
L	Akurat
F	Tes tidak valid untuk klien tersebut, karena tidak mampu mengerti test item atau salah mengisi
K	Good ego strength
Hs. Hypochondriasis	Normal
D. Depression	Normal
Hy. Hysteria	Banyak gejala dan keluhan somatik, kurang mengerti sebab akibat penyakit, tidak dewasa, egoistis, narsistis
Pd. Psychopathic deviant	Impulsif, mudah marah, manipulatif, famili problem, energetik, ekstrovert, inteligensi agak tinggi tapi tak mampu belajar dari pengalaman
Pa. Masculinity-femininity	Normal
Pt. Paranoia	Subjek sangat curiga, sensitif pada pendapat orang lain, egosentrik, sering menggunakan mekanisme defensif proyeksi
Sc. Psychasthenia	Normal
Ma. Schizophrenia	Subjek kurang suka bergaul, menarik diri dari lingkungan, melakukan hal-hal di luar norma sosial (aneh)
Si. Hypomania	Tingkat energi tinggi, kurang tenang, gelisah, tidak sabar, hiperaktif
Mf. Social introversion	Normal

PAULI TEST

Jumlah	Kategori Jumlah	Salah	Persen Salah	Kategori Salah	Simpangan	Kategori Simpangan	Pembetulan
1667	REDAH	12	0.72 %	SEDANG	4.2 %	SEDANG	38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81	93	83	68	84	84	80	84	85	83
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
96	86	87	96	91	95	98	93	100	91



## PAULI TEST

No	Aspek	Hasil	Interpretasi
1	Kesiapsiagaan	KW 1 = <b>81.25</b> Rata-Rata Total = <b>83.35</b> <b>KW 1 &lt; rata-rata</b>	Pada kuadran pertama (3 menit pertama sampai dengan 3 menit keempat), subjek mengerjakan di bawah rata-rata. Hal ini menunjukkan bahwa Subjek memiliki impuls awal dan kesiapsiagaan yang rendah dalam melaksanakan pekerjaannya.
2	Stabilitas Emosi	Kategori Simpangan = <b>SEDANG</b>	Dengan tingkat simpangan yang sedang menunjukkan bahwa Dalam menjalankan pekerjaannya, Subjek masih dapat mengendalikan situasi emosinya meskipun terkadang ia rentan terdistraksi oleh situasi emosi yang dirasakan.
3	Daya Tahan dan Kemauan	Kategori Jumlah = <b>RENDAH</b>	Dengan capaian jumlah yang rendah, hal ini menunjukkan bahwa Subjek memiliki daya tahan yang rendah sehingga kemampuan Subjek dalam menghadapi beban kerja yang tinggi kurang memadai.
4	Kualitas dan Ketelitian Kerja	Kategori Salah = <b>SEDANG</b> Kategori Pembetulan = <b>TINGGI</b>	Dengan tingkat kesalahan yang rendah dan tingkat pembetulan yang tinggi, menunjukkan bahwa Subjek memiliki tingkat ketelitian dan konsentrasi rendah, namun memiliki kepekaan untuk dapat memperbaiki kualitas dan akurasi pekerjaannya.
5	Pengeralahan Energy	Titik Tertinggi - Titik Terendah = <b>32(RENDAH)</b>	Selisih antara titik tertinggi dan titik terendah yang rendah menunjukkan bahwa Subjek memiliki tingkat kontrol terhadap pengeralahan energi yang dimiliki. Subjek mengarahkan tingkat energi yang sama pada setiap (fase) pekerjaan. Hal ini dapat berpengaruh pada stabilitas kualitas pekerjaan yang diberikan Subjek.
6	Taraf Sikap Kerja	<b>KW1 &lt; KW2 &lt; KW3 &lt; KW4 &lt; KW5</b>	Subjek menunjukkan peningkatan kinerja secara konsisten sampai dengan akhir pekerjaan

## RINGKASAN DAN KESIMPULAN

### Inteligensi

Pada aspek intelegensi, Subjek memiliki kapasitas intelektual di atas rata-rata dibandingkan dengan orang lain pada usia yang sama. Dengan tingkat kapasitas intelektual, subjek dapat tampil lebih baik pada rata-rata orang dalam mempelajari situasi baru, menganalisis atau memecahkan masalah dalam situasi sehari-hari.

### Kepribadian

Subjek tidak menunjukkan adanya indikasi yang memerlukan perhatian pada kesehatan mental.

### Sikap Kerja

Dalam hal sikap kerja, Subjek memiliki impuls awal dan kesiapsiagaan yang rendah dalam melaksanakan pekerjaannya. Pada aspek lain, Subjek masih dapat mengendalikan situasi emosinya meskipun terkadang ia rentan terdistraksi oleh situasi emosi yang dirasakan. Subjek juga memiliki daya tahan yang rendah sehingga kemampuan Subjek dalam menghadapi beban kerja yang tinggi kurang memadai.. Pada aspek kualitas dan ketelitian kerja, Subjek terlihat memiliki tingkat ketelitian dan konsentrasi rendah, namun memiliki kepekaan untuk dapat memperbaiki kualitas dan akurasi pekerjaannya. Pada aspek pengendalian energi, Subjek terlihat memiliki tingkat kontrol terhadap pengendalian energi yang dimiliki. Subjek mengarahkan tingkat energi yang sama pada setiap (fase) pekerjaan. Hal ini dapat berpengaruh pada stabilitas kualitas pekerjaan yang diberikan Subjek.



[www.asanesia.com](http://www.asanesia.com)

[info@asanesia.com](mailto:info@asanesia.com)