

Laporan Hasil Potential Aspect Assessment

Nama Peserta

Safikoh

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

info@asanesia.com

DATA PESERTA

Nama Peserta : Safikoh
Tanggal Lahir : 1998-03-13
Usia : 27
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
85	Dibawah Rata-Rata	Subjek memiliki kapasitas intelektual di bawah rata-rata dibandingkan dengan orang lain pada usia yang sama. Dengan kapasitas intelektual ini, mereka membutuhkan waktu yang lebih lama daripada rata-rata orang dalam mempelajari informasi baru. Mereka dapat memahami dengan baik informasi yang konkrit dan praktis. Mereka juga membutuhkan bimbingan dan dukungan dalam menangani berbagai situasi yang dinamis.

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

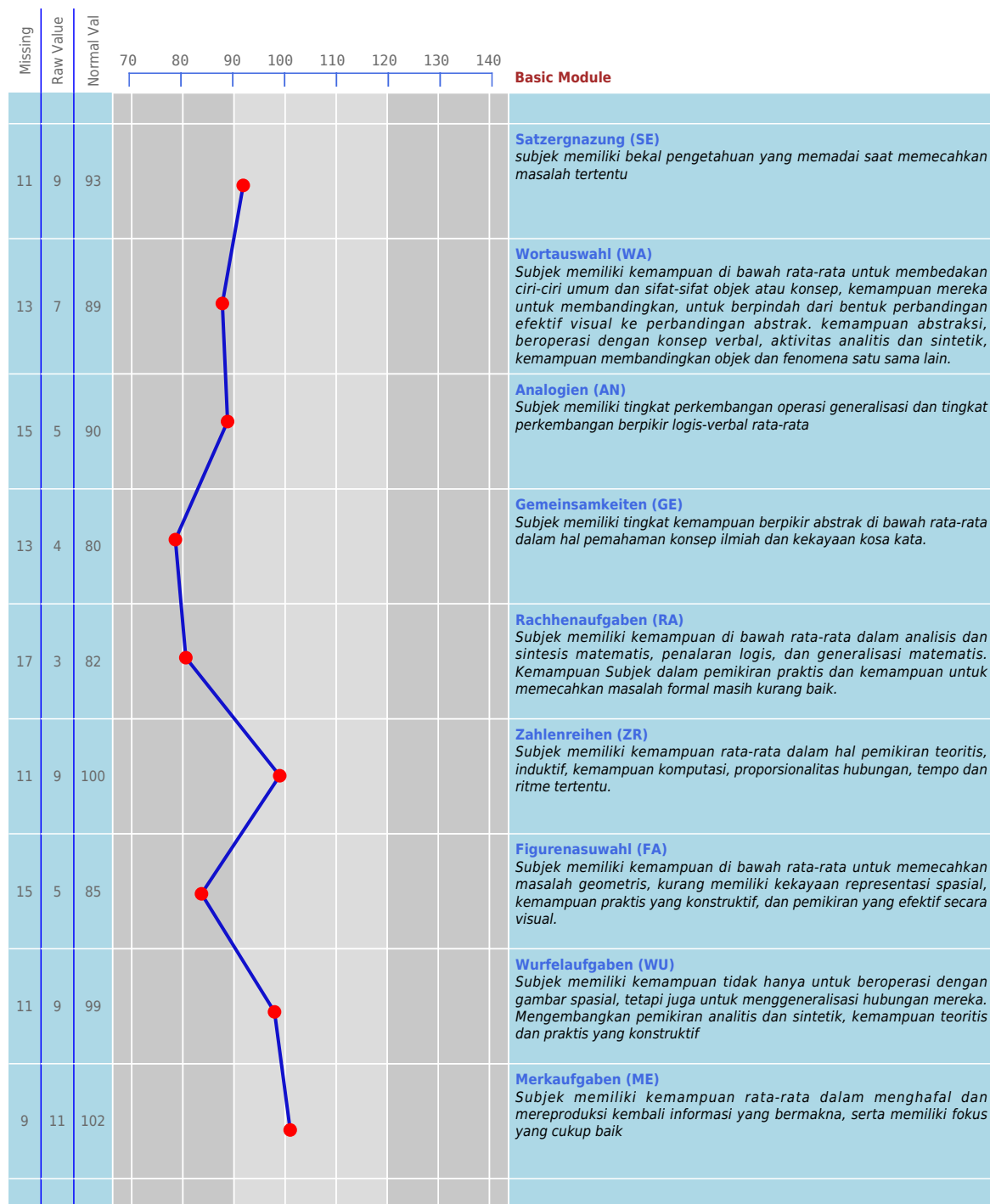
INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)

Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Skor IST	Kategori
Safikoh	27	Perempuan	85	Dibawah Rata-Rata

Skala	Makna	Raw Score	Weighted Score
Basic Module			
Satzergnazung (SE)	Pembentukan keputusan, common sense (memanfaatkan pengalaman masa lalu), penekanan pada praktis-konkrit, pemaknaan realitas, dan berpikir secara mandiri.	9	93
Wortauswahl (WA)	Kemampuan bahasa, perasaan empati, berpikir induktif menggunakan bahasa, dan memahami pengertian bahasa.	7	89
Analogien (AN)	Kemampuan fleksibilitas dalam berpikir, daya mengkombinasikan, mendeteksi dan memindahkan hubungan-hubungan, serta kejelasan dan konsekuensi dalam berpikir.	5	90
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.	4	80
Rachenaufgaben (RA)	Kemampuan berpikir praktis dalam berhitung, berpikir induktif, reasoning, dan kemampuan mengambil kesimpulan.	3	82
Zahlenreihen (ZR)	Cara berpikir teoritis dengan hitungan, berpikir induktif dengan angka-angka, serta kelincahan dalam berpikir.	9	100
Figurenauwahl (FA)	Kemampuan dalam membayangkan, kemampuan mengkonstruksi (sintesa dan analisa), berpikir konkrit menyeluruh, serta memasukkan bagian pada suatu keseluruhan.	5	85
Wurfelaufgaben (WU)	Daya bayang ruang, kemampuan tiga dimensi, analitis serta kemampuan konstruktif teknis.	9	99
Merkaufgaben (ME)	Daya ingat, konsentrasi yang menetap, dan daya tahan	11	102

INTELLIGENCE STRUCTURE TEST (IST)

Nama Peserta Safikoh **Usia** 27 **Jenis Kelamin** Perempuan **Skor IST** 85 **Kategori** Dibawah Rata-Rata



MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

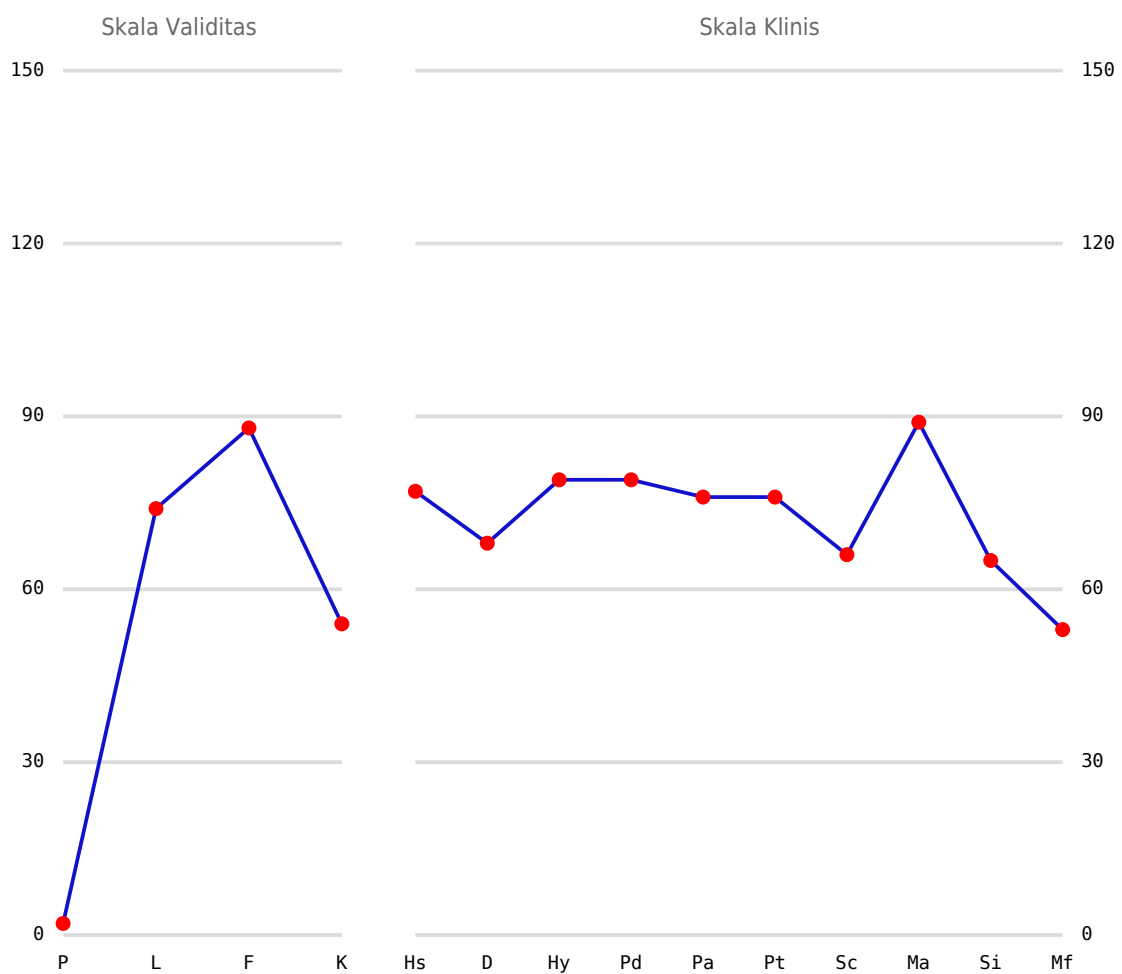
Nama Peserta **Usia** **Jenis Kelamin** **Validitas** **Akurasi**
 Safikoh 27 Perempuan Valid Tidak Akurat [L][F]

	Jumlah Ya	Jumlah Tidak	RS	K	Raw Score	T Score
?/P	0	0	0	0	2	
L	0	11	0	0	11	74
F	9	11	0	0	20	88
K	1	13	0	0	14	54
Hs	6	13	19	7	19	77
D	7	21	0	0	28	68
Hy	7	28	0	0	35	79
Pd	8	17	25	6	25	79
Pa	5	12	0	0	17	76
Pt	16	5	21	14	21	76
Sc	20	14	34	14	34	66
Ma	14	6	20	3	20	89
Si	6	22	0	0	28	65
Mf	5	19	0	0	24	53

MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Validitas	Akurasi
Safikoh	27	Perempuan	Valid	Tidak Akurat [L][F]

Grafik Skala Validitas dan Skala Klinis



MINNESOTA MULTIPHASIC PERSONALITY INVENTORY (MMPI)

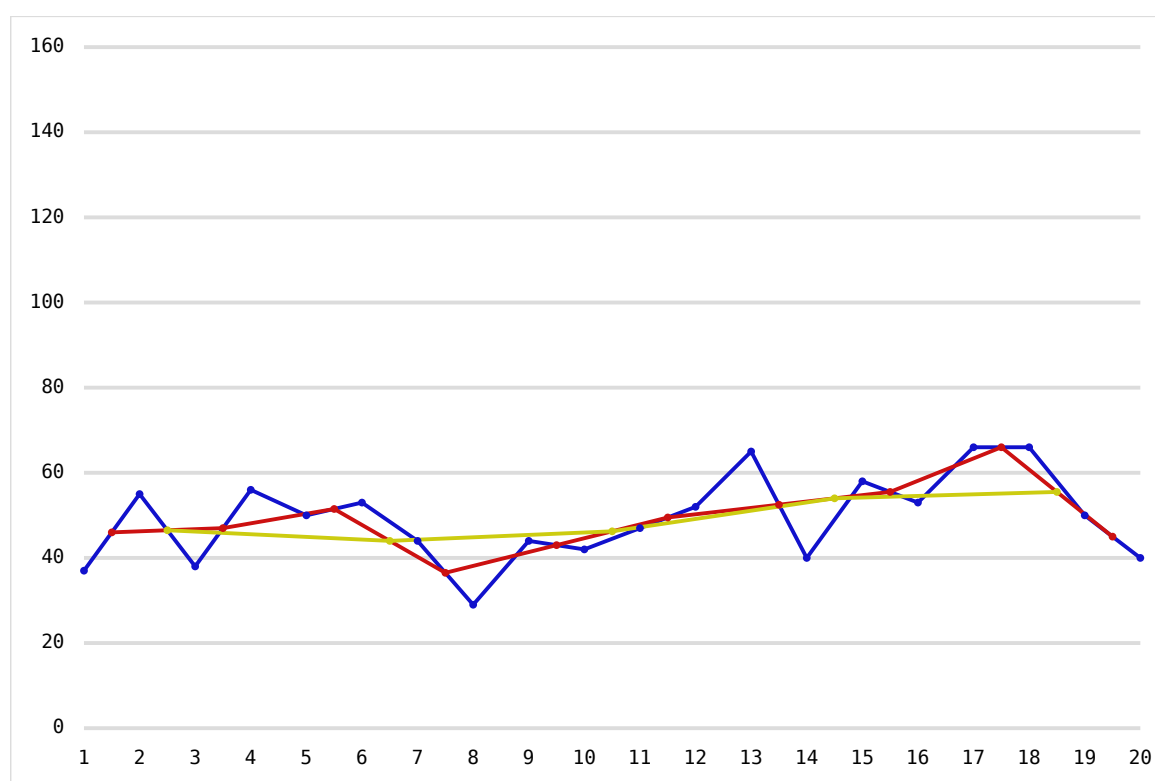
Nama Peserta	Usia	Jenis Kelamin	Validitas	Akurasi
Safikoh	27	Perempuan	Valid	Tidak Akurat [L][F]

Skala	Interpretasi
?/P	Valid
L	Ingin diterima secara sosial, orang yang agak tegang (tidak ingin ada kesulitan), rigid (kaku), naif, defensif, tidak mau kompromi, latar belakang pendidikan dan kultural rendah
F	Tes tidak valid untuk klien tersebut, karena tidak mampu mengerti test item atau salah mengisi
K	Good ego strength
Hs. Hypochondriasis	Banyak keluhan somatik: sulit tidur, gangguan semua organ dari kepala sampai kaki. Egosentris: orangnya sulit, banyak mengeluh, tak puas, banyak mendumel
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-feminity	Jika klien pria: termasuk orang yang sensitif, mempunyai minat & kesenangan yang bersifat feminin. Jika klien wanita: berarti orang yang berkompetensi, agresif, maskulin dan aktif
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	Normal
Mf. Social introversion	Normal

PAULI TEST

Jumlah	Kategori Jumlah	Salah	Persen Salah	Kategori Salah	Simpangan	Kategori Simpangan	Pembetulan
945	REDAH	21	2.22 %	TINGGI	14.81 %	SEDANG	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37	55	38	56	50	53	44	29	44	42
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
47	52	65	40	58	53	66	66	50	40



PAULI TEST

No	Aspek	Hasil	Interpretasi
1	Kesiapsiagaan	KW 1 = 46.5 Rata-Rata Total = 47.25 KW 1 < rata-rata	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 = SEDANG	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 = RENDAH	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 = TINGGI Kategori Pembetulan = SEDANG	Dengan tingkat kesalahan yang tinggi dan tingkat pembetulan yang rendah, menunjukkan bahwa Subjek memiliki tingkat ketelitian dan konsentrasi rendah, serta kurang memperhatikan kualitas pekerjaan.
5	Pengeralahan Energy	Titik Tertinggi - Titik Terendah = 37(SEDANG)	Selisih antara titik tertinggi dan titik terendah yang sedang menunjukkan bahwa Subjek memiliki tingkat kontrol terhadap pengeralahan energi yang cukup. Subjek mengarahkan tingkat energi yang cenderung sama pada setiap (fase) pekerjaan. Hal ini dapat berpengaruh pada kualitas pekerjaan Subjek yang cukup stabil, namun tetap butuh peningkatan konsistensi.
6	Taraf Sikap Kerja	KW1 > KW2 < KW3 < KW4 < KW5	Subjek menunjukkan kinerja yang tidak konsisten dari awal sampai dengan akhir pekerjaan

RINGKASAN DAN KESIMPULAN

Inteligensi

Pada aspek intelegensi, Subjek memiliki kapasitas intelektual di bawah rata-rata dibandingkan dengan orang lain pada usia yang sama. Dengan kapasitas intelektual ini, mereka membutuhkan waktu yang lebih lama daripada rata-rata orang dalam mempelajari informasi baru. Mereka dapat memahami dengan baik informasi yang konkrit dan praktis. Mereka juga membutuhkan bimbingan dan dukungan dalam menangani berbagai situasi yang dinamis.

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, serta kurang memperhatikan kualitas pekerjaan. Pada aspek pengendalian energi, Subjek terlihat memiliki tingkat kontrol terhadap pengendalian energi yang cukup. Subjek mengarahkan tingkat energi yang cenderung sama pada setiap (fase) pekerjaan. Hal ini dapat berpengaruh pada kualitas pekerjaan Subjek yang cukup stabil, namun tetap butuh peningkatan konsistensi.



www.asanesia.com

info@asanesia.com