



**GRAND MEDICA  
INDONESIA**

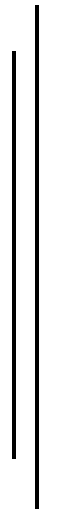
*Made SMILE and Be HEALTHY*

## PERSONAL DATA

No. MCU : 1326/GMI-MCU/II/2022  
No. Badge : -  
N a m a : **JEREMIA ALEXSANDRO, Tn.**  
U m u r : 24 tahun  
Perusahaan : **PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA**  
Jabatan : ASST INSPECTOR  
Tgl Pemeriksaan : 12/02/2022  
Alamat : *Jl. Perjuangan Sepinggan Baru*

**PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA**

**HEALTH AND MEDICAL SURVEILLANCE  
TAHUN 2022**



**NAMA** : Jerame ALEXANDER  
**TANGGAL LAHIR** : 15 Agustus 1997  
**JENIS KELAMIN** : Laki-laki  
**SN** : .....  
**KG** : .....  
**DEPT/SERVICE** : .....  
**LOKASI KERJA** : MAGELANG  
**JENIS PEMERIKSAAN** :  Pre-employment  
 Annual  
 Pre-retirement

Medical Department

**HEALTH SURVEILLANCE**

Isilah formulir ini dengan sebenarnya dan selengkap-lengkapnyanya. Apabila ada hal-hal yang kurang dipahami segera hubungi dokter atau perawat.

**IDENTITAS PEGAWAI**

- 1. Nama : GIS KORO KIRITIM
- 2. Golongan Darah : A / B / AB /  O Rhesus : + / -
- 3. Status : (1) Belum kawin (2) Kawin (3) Janda (4) Duda (5) Cerai
- 4. Jumlah anak : Anak laki-laki ..... Orang, Anak Perempuan ..... Orang
- 5. Alamat sekarang : Jalan ... Pasia ... 2 ... Gedung ... Palembang ...
- 6. No. Extension Telepon Kantor : ..... Kamar (untuk lapangan) 991 0691 996.

**HANYA UNTUK CALON KARYAWAN : RIWAYAT PEKERJAAN**

No.	Nama	Lama Kerja	Pekerjaan	Lama bekerja dalam jabatan						
				Manaj	Diru	Kerja	Kejuru	Kejuru	Kejuru	

**HANYA UNTUK KARYAWAN : RIWAYAT PEKERJAAN**

Tuliskan lama kerja pada masing-masing tempat kerja yang sesuai dengan posisi anda. Jumlah jam harus sesuai dengan lama kerja dalam sehari.

- 1. Office : ..... jam/hari
- 2. Warehouse : ..... jam/hari
- 3. Workshop :  jam/hari
- 4. Proses area : ..... jam/hari
- 5. Warehouse : ..... jam/hari

**PETUNJUK PENGISIAN :** ISILAH NOMOR YANG SESUAI DENGAN JAWABAN ANDA PADA KOTAK JAWABAN YANG TELAH TERSEDIA DI SAMPING KANAN JANGAN MELINGKARI ATAU MENCORET PILIHAN JAWABAN

**RIWAYAT KESEHATAN**

- † Selama 1 tahun terakhir ini, apakah anda pernah sakit :
  - a. Tekanan darah tinggi : 1. Ya    2. Tidak
  - b. Tekanan darah rendah : 1. Ya    2. Tidak
  - c. Jantung : 1. Ya    2. Tidak
  - d. Stroke : 1. Ya    2. Tidak
  - e. Kencing Manis : 1. Ya    2. Tidak

f. Timbul benjolan/tumor	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
g. Asam / Gangguan ginjal	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
h. Asma	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
i. Batu ginjal	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
j. Alergi	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
k. Tifus	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
l. TBC	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
m. Malaria	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
n. Penyakit kelamin	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
o. Kuning / Hepatitis	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
p. Gangguan jiwa	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
q. Takut pada ketinggian	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
r. Mata	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
s. Hidung	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
t. Telinga	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
u. Gigi / mulut	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
v. Lambung	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
w. Waduk	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
x. Kulit	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2
y. Bendi - bendi	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 1
z. Karangin	1. Ya	2. Tidak	<input type="checkbox"/> 2

### RUMAYAT KECELAKAAN KERJA DAN PERAWATAN DI RUMAH SAKIT

- Dalam satu tahun terakhir apakah Anda pernah mengalami kecelakaan akibat kerja ? 1. Ya 2. Tidak  1  
Bila tidak, anggaplah ya no 0
- Bila YA, berapa kali dalam setahun terakhir Anda mengalami kecelakaan ?  1  2  3
- Apakah Anda perlu mendapatkan perawatan di rumah sakit karena kecelakaan tersebut ? 1. Ya 2. Tidak  2
- Berapa jumlah hari Anda dirawat di rumah sakit secara keseluruhan akibat kecelakaan tersebut ?  1  2  3
- Apakah timbul gangguan fungsi maupun cacatan setelah sembuh ? 1. Ya 2. Tidak  2
- Dalam satu tahun terakhir apakah Anda pernah dirawat di rumah sakit ? 1. Ya 2. Tidak  1  
Bila tidak, anggaplah ya no 0
- Berapa jumlah hari Anda dirawat di rumah sakit secara keseluruhan dalam satu tahun terakhir ?  1  2  3
- Apakah Anda menderita penyakit yang dicegah oleh vaksin selama satu tahun terakhir ? 1. Ya 2. Tidak  2

## KEBIASAAN MEROKOK

1. Apakah anda pernah merokok ?
2. Sejak umur berapa Anda mulai merokok untuk pertama kalinya ?
3. Apakah saat ini Anda merokok ?
4. Berapa banyak rokok yang Anda asap setiap harinya ?
5. Jenis rokok apa yang Anda asap ? (TULIS MEREK)
6. Seberapa sering Anda menghisap dalam-dalam asap rokok ?
7. Berapa menit setelah bangun tidur Anda mulai merokok?
8. Apakah Anda lebih banyak merokok dalam jam pertama di pagi hari ?
9. Apakah sulit untuk tidak merokok di tempat yang dilarang merokok ?
10. Apakah Anda tetap merokok di saat Anda sedang sakit ?
11. Dalam satu hari, rokok manakah yang sulit di lewatkan ?  
*Car no. 11 jangan isi pertanyaan ini*
12. Apakah anda ingin berhenti merokok?
13. Bila Ya, apakah Anda bersedia untuk mengikuti program Berhenti Merokok?
14. Sudah berapa lama Anda berhenti merokok ? (tahun)

## KONSUMSI ALKOHOL

1. Apakah Anda pernah minum minuman beralkohol ?
2. Apakah Anda minum minuman beralkohol dalam 12 bulan terakhir ?
3. Apakah Anda minum minuman beralkohol dalam 4 minggu terakhir ?
4. Berapa kali Anda minum minuman beralkohol dalam sebulan ?
5. Berapa banyak minuman beralkohol yang Anda habiskan tiap kali ? (ditentukan dalam satuan cc)

## AKTIVITAS FISIK DAN OLAHRAGA

1. Berapa banyak waktu yang Anda habiskan untuk duduk setiap harinya ? (dalam menit, dan termasuk waktu yang dihabiskan untuk duduk di tempat kerja maupun di waktu luang)
2. Berapa kali Anda berolahraga dalam sebulan ?
3. Berapa menit waktu yang Anda habiskan untuk berolahraga tiap kali ? (dalam menit)
4. Bagaimana intensitas olahraga yang Anda lakukan ?

1. Ya 2. Tidak

*Bila tidak, jangan isi kolom*

1. Ya, setiap hari
2. Ya, tidak setiap hari
3. Tidak - tidak tidak langsung ke no. 14

1. Kuda putih kecil
2. Kuda putih sedang
3. Kuda putih besar

1. Tidak pernah
2. Kadang-kadang
3. Selalu

1. Ya 2. Tidak

1. Ya 2. Tidak

1. Ya 2. Tidak

1. Rokok apapun di pagi
2. Rokok lainnya

1. Ya 2. Tidak

1. Ya 2. Tidak
- Jangan isi pertanyaan alkohol

1. Ya 2. Tidak

*Bila tidak, jangan isi kolom*

1. Ya 2. Tidak

*Bila tidak, jangan isi kolom*

1. Ya 2. Tidak

*Bila tidak, jangan isi kolom*

1. Tidak 4. Berat
2. Sedang 5. Sangat berat
3. Cukup berat

**POLA KONSUMSI BAHAN MAKANAN**

1. Berapa hari dalam seminggu biasanya Anda makan buah-buahan ?
2. Berapa hari dalam seminggu biasanya Anda makan sayur-sayuran ?

**RINGKAYAT PENYAKIT KELUARGA**

1. Apakah ada diantara Ayah/Ibu/Anda menderita penyakit berikut
  - a. Tekanan darah tinggi 1. Ya 2. Tidak
  - b. Penyakit jantung 1. Ya 2. Tidak
  - c. Stroke 1. Ya 2. Tidak
  - d. Kencing manis 1. Ya 2. Tidak
  - e. Kanker 1. Ya 2. Tidak
  - f. Asamgi 1. Ya 2. Tidak
  - g. Asma 1. Ya 2. Tidak
2. Apakah ada saudara kandung Anda menderita penyakit berikut
  - a. Tekanan darah tinggi 1. Ya 2. Tidak
  - b. Penyakit jantung 1. Ya 2. Tidak
  - c. Stroke 1. Ya 2. Tidak
  - d. Kencing manis 1. Ya 2. Tidak
  - e. Kanker 1. Ya 2. Tidak
  - f. Asamgi 1. Ya 2. Tidak
  - g. Asma 1. Ya 2. Tidak
3. Di antara Ayah/Ibu/Saudara Kandung Anda, apakah ada yang meninggal kerana penyakit-penyakit di atas pada usia kurang dari 45 tahun untuk lelaki dan 65 tahun untuk perempuan ?

**UNTUK KARYAWAN WANITA**

1. Apakah saat ini Anda sedang hamil ? 1. Ya 2. Tidak
2. Berapa bulan untuk kehamilan Anda saat ini ?
3. Berapa jumlah kelahiran yang pernah Anda alami termasuk kelahiran kali ini ?
4. Berapa jumlah keguguran yang pernah Anda alami ?
5. Kapan hari pertama haid terakhir Anda ?   /   /
6. Berapa umur Anda pada saat haid pertama ?
7. Berapa banyak pada saat Anda haid ? 1. Banyak 2. Sedikit
8. Apakah dalam satu tahun terakhir pada haid Anda teratur ? 1. Ya 2. Tidak
9. Apakah ada rasa sakit yang berhubungan dengan haid ? 1. Ya 2. Tidak
10. Apakah Anda sering menderita keputihan ? 1. Ya 2. Tidak

### KELUARGA BERENCANA

1. Apakah keluarga Anda mengikuti keluarga berencana ?

1. Ya    2. Tidak   

*(Silahkan tempel di kotak)*

2. Bila YA, metode KB apa yang Anda gunakan ?

1. Kondom    5. IUD   

2. Pill    6. Vasektomi

3. Suntik    7. Tubektomi

4. Saub    8. Lainnya

### RIWAYAT VAKSINASI

1. Apakah anda pernah mendapatkan vaksinasi tetanus ?

1. Ya    3. Tidak tahu   

2. Tidak

2. Apakah Anda pernah mendapatkan vaksinasi hepatitis ?

1. Ya    3. Tidak tahu   

2. Tidak

### DONOR DARAH

1. Beradakah Anda mendonorkan darah bila dibutuhkan ?

1. Ya    2. Tidak   

2. Kapan Anda melakukan donor darah terakhir ?

/   /

Formulir tersebut di atas telah saya isi dengan benar dan sesungguhnya.

Balkpapan, 21 Oktober ..... 2022

Mama dananda bangun karyawan



(MAMA DANANDA BANGUN KARYAWAN)

## MEDICAL CHECK UP -2022

## PHYSICAL EXAMINATION

NAME	JEREMIA ALEXSANDRO, Tn.	S/N	-	DEPT	-
------	-------------------------	-----	---	------	---

## I. VITAL SIGN

Blood Pressure (supine)	110/70	mmHg	Pulse	77	x/m	Respiration	20	x/m	Temp.	36	-C
Weight (W)	57	kg	Height (H)	167	cm	BMI	20,44	Waist	71	cm	

(\*) BMI =  $W / H^2$  (Underweight = <18, Normal 18-25, Overweight 25-30, Obese > 30)

## II. PHYSICAL EXAMINATION

No	PHYSICAL	A = ABNORMAL; N = NORMAL	A	N	Describe abnormalities in detail (circle words of importance and explain)
1	GENERAL APPEARANCE	Appearance age/ Nutritional/ Development/ Mental & emotional status/Posture/Gait/Speech		✓	
2	HEAD / SCALP	Size/Shape/Tender over sinuses/ Hair/ Eruption/ Masses/Bruit		✓	
3	EYES	Conjunctiva /Sclera/ Cornea/ Pupils/ Ptosis/ Tension/ Eye lid/Bruit/Reflex/ Range of Movement		✓	
4	EARS	Ext. canal/Membran perforation/ Discharge/ Toph/ Hearing problem/ Mastoids		✓	
5	NOSE / SINUSES	Septum/obstruction/ Turbinate /Discharges		✓	
6	MOUTH / THROAT	Odor/Lips/Tongue/Tonsils/ Gums/ Pharynx		✓	
7	TEETH	Caries (C), Filling(F), Missing (M), Radiol(®)	✓		Caries, Missing
8	NECK	Adenopathi/Thyroid/Carotids/ Trachea/ Veins/ Mass/ Spine/ Motion/ Bruit		✓	
9	BACK / SPINE	Kyphosis/Scoliosis/ Lordosis/ Mobility/ CVA/ Bone/ Tenderness/ Other deformities		✓	
10	THORAX	Symmetry/Movement/Contour / Tender		✓	
11	BREAST	Size/Consistency/ Nipples/ Areola / Discharge/ Palpable mass/ enderness/ Nodes/ Scars		✓	
12	HEART	Rate/Rhythm/Apical/Impulse/Tribs/ Quality of sound/Intensity/Spitting/Extra sound/Murmurs		✓	
13	CHEST / LUNG	Excursion/Dullness or Hyper-resonance of percussion/ Quality of breath sound/ Rates/ Wheezing/Ronchi/ Bruit		✓	
14	ABDOMEN	Bowel sounds/ Appearance/ Liver/ Spleen/ Masses/ Hemias/ Murmur/ Contour/ Tenderness/ Bruit/ Nodes		✓	
15	GROIN	Hernia/inguinal nodes/Femoral pulses		✓	
16	GENITAL	MALE		✓	
		FEMALE			
17	EXTREMITIES	Deformity/Clubbing/Cyanosis/Edema/Nali/ Peripheral pulses/ Calf tenderness/Joints for swelling/ ROM		✓	
18	JOINTS	ROM/ Swelling / Inflammation /Deformity		✓	
19	SKIN	Color/Birthmark/Scars/ Tattoos /Texture/Rash/ Eczema / ulcers/Piercing		✓	
20	NEUROLOGICAL	Reflexes/Cranial nerve/Tremor/Paralysis/Motoric/ Sensor (touch,prick,vibrate)/ Coordination/ Romberg		✓	Romberg Test : Negative
21	MUSCULAR SYSTEM	Strength/Wasting/Development		✓	
22	RECTAL EXAM.	Sphincter tonus/ Hemorrhoids/ Fissure/ Masses /Prostate		✓	



## SUPPORTIVE INVESTIGATIONS

### I. VISION

Vision	Unaided		With Spectacles		Depth Perception	Colour Blindness	
	Left	Right	Left	Right			
Distant	20/30	20/20	-	-		✓	Normal
Near	20/20	20/20	-	-			Red – Green Absent
Visual fields (Normal > 70°)			Left	85°	Right	85°	Colour Blind

### II. LABORATORIUM SUMMARY

*See attached result*

✓	Normal	COMMENT :
	Abnormal	

### III. CHEST X-RAY

*See attached result*

Pneumoconiosis	Yes	No	✓
If Yes – ILO Classification			
Evidence of TB	Yes	No	✓
Other Abnormalities			
COMMENT	Foto Thorax Normal		

### IV. ECG (Optional for over 35 years of age)

*See attached result*

Normal	✓	Abnormal	(specify) : Normal Sinus Rhythm
--------	---	----------	---------------------------------

### V. TREADMILL (Optional for over 35 years of age)

*See attached result*

Normal	✓	Abnormal	(specify) : Negative Ischemic Response, 12 Mets.
--------	---	----------	--

### VI. SPIROMETRY (Optional for dust exposure, respiratory chronic disease, ...)

*See attached result*

Test	Observed	Predicted	% Prediction
VC			%
FVC			%
FEV 1			%
FEV/FVC			%

### VII. AUDIOMETRY (Optional for noise exposure, previous hearing problem, ...)

*See attached result*

CONCLUSION		Change since last audiometric examination	Yes
✓	Normal	If Yes, what change :	No
	Abnormal	Recommended Action:	
		Refer to safety department: <input type="checkbox"/> Yes / <input type="checkbox"/> No	





**Patient Data**

ID Number :	1326/GMI-MCU/II/2022		
Name :	<b>JEREMIA ALEXSANDRO, Tn.</b>		Company : PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA
Gender :	Laki-Laki		Occupation : ASST INSPECTOR
DOB / Age :	18/08/1997	/ 24	Yo.
Height (cm)	167	Weight (kg) :	57
		BMI :	20,44

**Jakarta Cardiovascular Risk Table**

Risk Factor		Score	Result	Poin	Determine the 10-year CVD risk (%)		
Sex	Female	0	Male	1	Total Points	10-year CVD risk (%)	
	Male	1			-4	Low Risk	1
Age	25-34	-4	24	-4	-3	Low Risk	2,6
	35-39	-3			-2	Low Risk	4,2
	40-44	-2			-1	Low Risk	5,8
	45-49	0			0	Low Risk	7,4
	50-54	1			1	Low Risk	9
	55-59	2			2	Moderate Risk	10,0
	60-64	3			3	Moderate Risk	13,1
Blood Pressure	Normal	0	110/70	0	4	Moderate Risk	17,2
	High Normal	1			5	High Risk	20,0
	Grade 1 Hypertension	2			6	High Risk	21,2
	Grade 2 Hypertension	3			7	High Risk	22,5
	Grade 3 Hypertension	4			8	High Risk	23,7
BMI (Kg/m2)	13,79 - 25,99	0	20,44	0	9	High Risk	25
	26,00 - 29,99	1			10	High Risk	26,2
	30,00 - 35,58	2			11	High Risk	27,5
Smoke	Never	0	Smoker	4	12	High Risk	28,7
	Ex Smoker	3			13	High Risk	>30
	Smoker	4					
Diabetes Mellitus	No	0	No	0	<b>Result</b>		
	Yes	2			Estimated 10-year CVD Risk		
Physical Exercise/Activity	No	2	Medium	0	9,0%		
	Low	1			Risk Category		
	Medium	0			Low Risk		
	High	-3					
<b>Total Point</b>				<b>1</b>			

**Advice**

Patients with HIGH RISK scores should be counseled aggressively about social factors contributing to their risk (smoking, exercise, weight, diet, etc) and also managed with blood pressure and lipid evaluation.

**References**

Kusmana, Dede. *The Jakarta Cardiovascular Score, A Modified Framingham Score, Is A Simple Method For Cardiovascular Risk Stratification In Developing Countries. 21st Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, 2006; 201.*

**Nomor Lab.**  
(Lab. Number) : 1326 /GMI-MCU/II/2022

Data Pasien (Patient Detail)

<b>Nama</b> (Name)	: JEREMIA ALEXSANDRO, Tn. / Laki-Laki	<b>Umur</b> (Age)	: 24 Tahun (Years old)
<b>Pekerjaan</b> (Job Position)	: ASST INSPECTOR	<b>Dokter</b> (Doctor)	: Dr. Hendra AZ
<b>Perusahaan</b> (Company)	: PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA	<b>Tgl Pemeriksaan</b> (Date of Analysis)	: 12 Februari 2022

PEMERIKSAAN / Examination	HASIL / Result	NILAI RUJUKAN / Reference Value	SATUAN
<b>HEMATOLOGI</b>			
<b>HEMATOLOGI RUTIN</b>			
Hemoglobine ( Hgb )	17,3	Laki-laki dewasa : 13,0-18,0 Perempuan dewasa : 12,0-16,0	g/dL
Hematocrit ( Hct )	48,8	Laki-laki dewasa : 40,0 - 50,0 Perempuan dewasa : 35,0 - 45,0	%
Erythrocyt (RBC)	5,0	Laki-laki dewasa : 4,4-5,6 Perempuan dewasa : 3,8-5,5	10 <sup>6</sup> sel/mm <sup>3</sup>
Leucocyt (WBC)	4,4	Dewasa : 4,0 - 10,0	10 <sup>3</sup> / $\mu$ L
<b>Differential Count</b>			
Basophile	0	0 - 2	%
Eosinophile	3,0	0 - 3	%
Neutrofil	50,0	50 - 70	%
Lymphocyte	35	20 - 40	%
Monocyte	12	3 - 12	%
MCV	99	80 - 100	fL
MCH	34	27 - 34	pg/cell
MCHC	35	32 - 36	g/dL
RDW- CV	13,7	11 - 16	%
RDW-SD	47,8	35 - 56	fL
Thrombocyt	373	140 - 440	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>
<b>GOLONGAN DARAH ABO</b>			
ABO System	O		
Rhesus	+		
<b>KIMIA KLINIK</b>			
<b>METABOLISME GLUKOSA/DIABETES</b>			
Glucose Fasting	93	Normal : 70 - 110	mg/dL
Glucose 2h pp	108	Normal : < 140 Gangguan toleransi glukosa : 140 - 199 Diabetes melitus : > 200	mg/dL

**Nomor Lab.**  
(Lab. Number) : 1326 /GMI-MCU/II/2022

Data Pasien (Patient Detail)

<b>Nama</b> (Name)	: JEREMIA ALEXSANDRO, Tn. / Laki-Laki	<b>Umur</b> (Age)	: 24 Tahun (Years old)
<b>Pekerjaan</b> (Job Position)	: ASST INSPECTOR	<b>Dokter</b> (Doctor)	: Dr. Hendra AZ
<b>Perusahaan</b> (Company)	: PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA	<b>Tgl Pemeriksaan</b> (Date of Analysis)	: 12 Februari 2022

PEMERIKSAAN / Examination	HASIL / Result	NILAI Rujukan / Reference Value	SATUAN
<b>PROFIL LEMAK</b>			
Cholesterol total	164	Yang diinginkan : < 200 Batas tinggi : 200 - 240 Tinggi : >= 240	mg/dL
Triglycerides	106	Normal : < 150 Batas tinggi : 150 - 199 Tinggi : 200 - 499 Sangat tinggi : >= 500	mg/dL
HDL Cholesterol	59	Rendah : < 40 Tinggi : >= 60	mg/dL
LDL Cholesterol	84	Optimal : < 100 Mendekati optimal : 100 - 129 Batas tinggi : 130 - 159 Tinggi : 160 - 189 Sangat tinggi : > 190	mg/dL
Rasio LDL/HDL	1,4	CARDIO RISK INDEX (CRI) < 3 : Low risk 3 - 5 : Moderate risk > 5 : High risk	
<b>FUNGSI HATI</b>			
SGOT / AST	37	0 - 37	U/L
SGPT / ALT	27	0 - 40	U/L
Gamma GT	40	11 - 52	U/L
<b>FUNGSI GINJAL</b>			
Uric Acid	7,2	Laki-laki dewasa : 3,5 - 7,2 Perempuan dewasa : 2,6 - 6,0	mg/dL
Creatinine	0,9	0,8 - 1,4	mg/dL
Ureum	14	20 - 50	mg/dL
<b>URINALISA</b>			
<b>MAKROSKOPIS URIN</b>			
Warna		Kuning	
Kejernihan		Jernih	

**Nomor Lab.**  
(Lab. Number) : 1326 /GMI-MCU/11/2022

Data Pasien (Patient Detail)

**Nama**  
(Name) : JEREMIA ALEXSANDRO, Tn. / Laki-Laki **Umur**  
(Age) : 24 Tahun  
(Years old)

**Pekerjaan**  
(Job Position) : ASST INSPECTOR **Dokter**  
(Doctor) : Dr. Hendra AZ

**Perusahaan**  
(Company) : PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA **Tgl Pemeriksaan**  
(Date of Analysis) : 12 Februari 2022

PEMERIKSAAN / Examination	HASIL / Result	NILAI RUJUKAN / Reference Value	SATUAN
<b>KIMIA</b>			
Berat jenis	1,025	Normal : 1,003 - 1,035	
pH	6,5	Normal : 4,5 - 8	
Protein	Negatif	Normal : < 7,5 (Negatif)	mg/dL
Glucose	Negatif	Normal : < 0,018 (Negatif)	mg/dL
Leukosit esterase	Negatif	Normal : < 9 (Negatif)	Leu/ul
Ketone	Negatif	Normal : < 2,5 (Negatif)	mg/dL
Urobilin	Negatif	Normal : < 0,2 (Negatif)	mg/dL
Bilirubin	Negatif	Normal : < 0,4 (Negatif)	mg/dL
Nitrite	Negatif	Normal : < 0,05 (Negatif)	mg/dL
Blood	Negatif	Normal : 1 < 0,018 (Negatif)	mg/dL
<b>FAECES</b>			
<b>FAECES RUTIN</b>			
<b>MAKROSKOPIS</b>			
Warna	Kecoklatan		
Konsistensi	Lunak		
Darah	Negatif	Negatif	
Lendir	Negatif	Negatif	
<b>MIKROSKOPIS</b>			
Leukosit	Negatif	Negatif	
Eritrosit	Negatif	Negatif	
Telur cacing	Negatif	Negatif	
Amoeba	Negatif	Negatif	
Lainnya	Negatif	Negatif	

Tanggal pengambilan sampel : 12 Februari 2022

Penanggung Jawab Laboratorium,

  
**Laboratorium**  
**GRAND Medica**  
Dr. Hendra Agus Z

Analisis Laboratorium

  
Syamsiar Am. Ak





**Nomor Pasien**  
(Patient Number)

**Nomor Film**  
(Film Number) : 1326

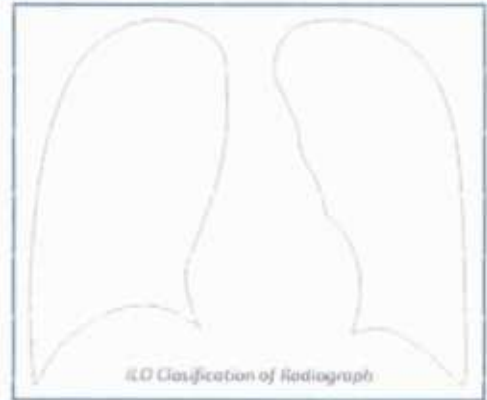
**Data Pasien (Patient Detail)**

**Nama**  
(Name) : JEREMIA ALEXSANDRO, Tn.  
**Umur**  
(Age) : 24 Tahun  
(years old)  
**Jenis Kelamin**  
(Gender) : Male

**Perusahaan**  
(Company) : PT. INSPEKTINDO SINERGI PERSADA  
**Pekerjaan**  
(Occupation) : ASST INSPECTOR  
**Tgl Pemeriksaan**  
(Date of Analysis) : 12 Februari 2022

**Rincian Pemeriksaan (Examination Detail)**

**Jenis Pemeriksaan**  
(Type of Examination) : Foto thorax  
**Posisi Penyinaran**  
(Exposure Position) : PA  
**Kondisi Penyinaran**  
(Exposure Condition) : kV : 55  
mAs : 3,2



IL0 Classification of Radiograph

**Interpretasi Foto Thorak oleh Spesialis Radiologi**  
(Chest X-ray Interpretation by the Radiologist)

**Penjelasan Keadaan Abnormal**  
(Comment on Abnormalities)

- |   |                                     |       |
|---|-------------------------------------|-------|
| 1. <b>Kelainan Tulang dan/atau Jaringan Lunak?</b><br>(Skeleton and/or Soft Tissue Abnormalities)     | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 2. <b>Kelainan Bayangan Jantung?</b><br>(Abnormal heart shadows)                                      | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 3. <b>Kelainan Hilus dan/atau Kelenjar Limfa?</b><br>(Abnormal hilar and/or lymphatic gland)          | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 4. <b>Kelainan Diafragma dan Sudut Costophrenic?</b><br>(Abnormal Diaphragms and Costophrenic angles) | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 5. <b>Kelainan Paru-paru?</b><br>(Abnormal Lung Fields)   | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 6. <b>Gambaran Lainnya dari Lesi TBC?</b><br>(Any evidence of tubercular lesions)                     | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |
| 7. <b>Gambaran Abnormal Lainnya?</b><br>(Detail of Other Abnormalities)                               | <input checked="" type="radio"/> No | Yes → |

**Kesimpulan Spesialis Radiologi (Radiologist Conclusion)**

Foto Thorax Normal

**dr. ABDUL HARIS, Sp.Rad**  
Spesialis Radiologi



**Patient Data**

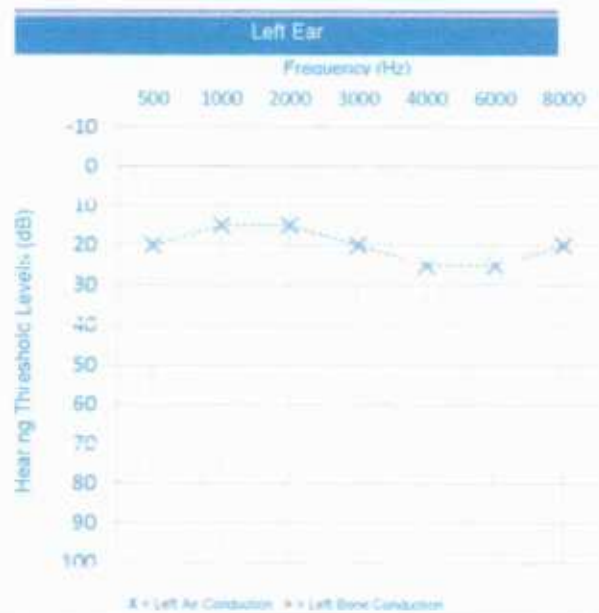
ID Number	1326	Gender	Laki-laki
First Name	JEREMIA	Occupation	Asst. Plant Inspector
Last Name	ALEXSANDRO	Company	PT. Inspektindo Sinergi Persada
Age	24 Yo	Test Date	12 Februari 2022

**Occupational Noise Exposure**

Present	Type of work Asst. Plant Inspector	Period of work -	Hearing Protection Worn No
Previous	1) -	-	-
	2) -	-	-
Military Services	-	-	-

**Test Detail**

Test Location	<input checked="" type="checkbox"/> Sound Booth <input type="checkbox"/> Other	Hours Away from Noise	<input type="checkbox"/> < 14 hours <input type="checkbox"/> 14 - 24 hours <input type="checkbox"/> > 24 hours
Technician	Rentvia Apriyani A.Md. Kep		


**Right Ear Observation and Test Result**

Causal	Normal							dB
Ear Drums	Normal							RIGHT EAR
Conduction	Frequency (Hz)							
	500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	
Air	20	20	20	25	20	25	20	21,7
Bone								

**Left Ear Observation and Test Result**

Causal	Normal							dB
Ear Drums	Normal							LEFT EAR
Conduction	Frequency (Hz)							
	500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	
Air	20	15	15	20	25	25	20	20,0
Bone								

**Conclusion / Medical Report**

**Right Ear :** Fungsi pendengaran dalam batas normal.

**Left Ear :** Fungsi pendengaran dalam batas normal.

Signature



dr. Hendra A.Z.

 Instrument used  
**SIBEL SOUND 400**

 Classified  
 OSHA







**Nomor Pasien**  
(Patient Number) : 1326

**Pemeriksaan**  
Examination : **USG WHOLE ABDOMEN**

**Data Pasien (Patient Detail)**

**Nama**  
(Name) : **JEREMIA, Tn.**

**Perusahaan**  
(Company) : **PT. INSPECTINDO**

**Umur**  
(Age) : **24** Tahun  
(Years old)

**Pekerjaan**  
(Occupation) : **ASST INSPECTOR**

**Jenis Kelamin**  
(Gender) : **Laki-Laki**

**Tgl Pemeriksaan**  
(Date of Analysis) : **14/02/2022**

**Interpretasi Foto oleh Spesialis Radiologi**  
(Interpretation by the Radiologist)

**USG Abdomen:**

**Liver :** Bentuk , ukuran normal, echoparenkim superficialis meningkat, bile duct normal ,tidak ada fokal noduler .

**GB :** Dinding normal, tidak tampak batu .

**Pancreas :** Normal

**Lien :** normal

**Kidney dextra - sinistra :** Bentuk, ukuran dalam batas normal, tidak tampak batu maupun massa, sistem pelvocalyceal normal.

**Bladder :** Dinding normal, batu (-)

**Prostat :** normal

**Kesimpulan Spesialis Radiologi (Radiologist Conclusion)**

**Tidak tampak kelainan significans pada USG abdomen ini**

**dr. ABDUL HARIS, Sp.Rad**  
(Radiologist signature)  
**Spesialis Radiologi**

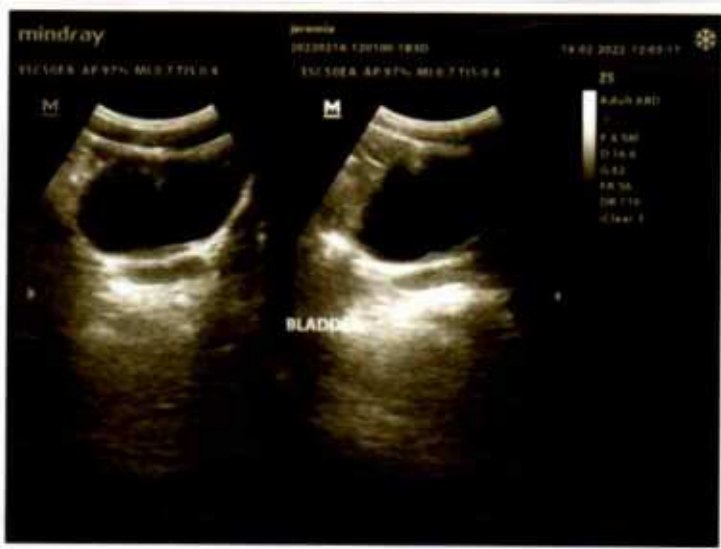


**mindray**  
ULTRASOUND

**Nomor Pasien (Patient Number)** : 1326  
**Tgl Pemeriksaan (Date of Analysis)** : 14/02/2022  
**Pemeriksaan Examination**

**Data Pasien (Patient Detail)**

**Nama (Name)** : JEREMIA, Tn.  
**Umur (Age)** : 24 Tahun (Years old)  
**Jenis Kelamin (Gender)** : Laki-Laki  
**Perusahaan (Company)** : PT. INSPECTINDO  
**Pekerjaan (Occupation)** : ASST INSPECTOR





**Patient Data**

ID Number	1326		
Name	JEREMIA ALEXANDRO, Tn	Company	PT. Inspektindo
Gender	Male	Occupation	Asst. Inspector
DOB / Age	18 Agustus 1997 / 24 Yo.	Test Date	12 Februari 2022
Height (cm)	167	Weight (kg)	57
		BMI	20,44

**Pre-exercise Test**

Indication	Medical Check Up
Pre-exercise BP	122/85 mmHg
Heart Rate	78 bpm
Respiration	17 x/mnt
Resting ECG	NSR

**Exercise Test Summary**

Exercise Time	12:01	mm:ss	End Stage	4
Max Heart Rate	158	bpm	Target Heart Rate	166 bpm
Max Blood Pressure	130/90	mmHg	Max Heart Rate	95,2 %
Aerobic Capacity	12	METS.	VO2 Max	43,77 ml/kg/min

**Reason Of End**

Fatigue   
  Dyspnoe   
  Angina   
  Dizziness  
 ST-T segment changes   
  Maximum HR reach

**ST- T segment changes**

No changes   
  ST-segment depression 0,5 - 1 mm  
 Upsloping   
  Significant changes (ST-segment depression > 1 mm)

**Abnormal Lead :**

**Classification of Physical Fitness**

Low   
  Fair   
  Average   
  Good   
  High

**Blood Pressure Response**

Normal Response   
  Hipertensive Response

**Functional Classification**

Clas I   
  Clas II   
  Clas III

**Conclusion / Medical Report**

Negative Ischemic keep on  
Fit to work at remote area

**Recommendation :**

Cardiologist Signature: **dr. ACHMAD YUSRI, SpJP**  
 SPESIALIS JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH

Instrument Used  
 CONTEC 8000S S/N 140203027





ID : 1326  
Name : Jeremia Alexandro  
Age : 4 Years  
Gender : Male  
Department: PT. Inspektindo

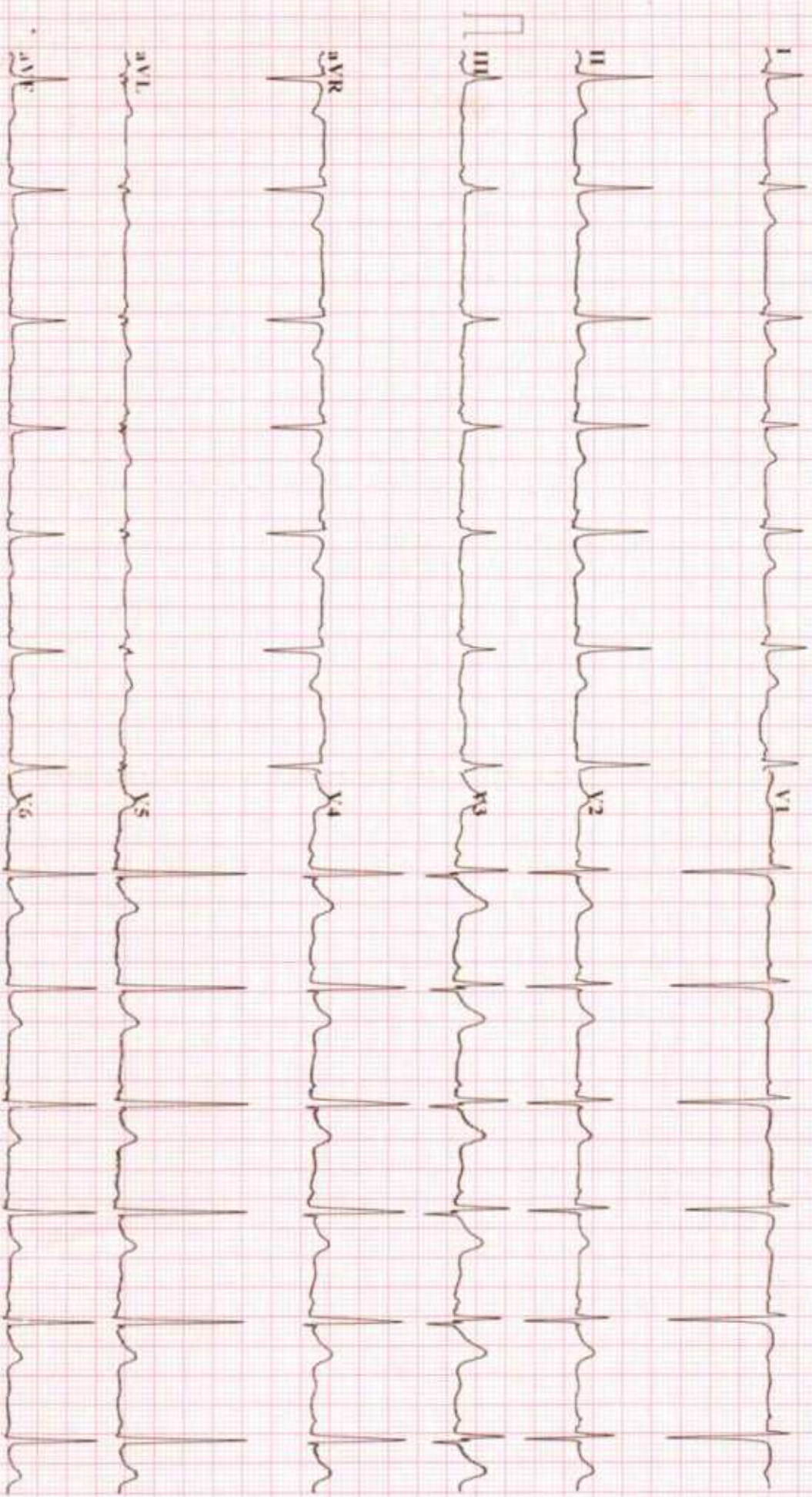
HR : 77  
P Dur : 103 ms  
PR int : 134 ms  
QRS Dur : 92 ms  
QT/QTc int : 364/413 ms  
P/QRS/T axis : 9/63/30 °  
RV5/SV1 amp : 2.352/1.666 mV  
RV5+SV1 amp : 4.018 mV  
RV6/SV2 amp : 1.615/0.868 mV

Technician : Rinda A.Md.Kcp  
Report Confirmed by:

Diagnosis Information:  
800: Sinus Rhythm  
\*\*\*Normal ECG\*\*\*

RRR

**dr. ACHMAD YUSRI, SpJP**  
*SPECIALIS ANTONUNG DAY FENGLUH DARAH*





# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

ID: 1326      Section:      Name: Jeremia A. Tn      Sex: Male      Age: 25      Exam Time: 12-02-2022 09:53

**Information**

DOB: 1997-08-18      Race: Oriental Race  
 Height: 167.00 cm      Weight: 57.00 kg

Indications: MCU

Smoking       Diabetic  
 Hypertension       Hyperlipidemia       History of MI  
 Family History

Medications:

Address:  
 Telephone:

**Result**

Stage Name      HR(bpm)      BP(mmHg)  
 PRE-EXE      88      122/85  
 EXE1      100      -----  
 EXE2      108      122/85  
 EXE3      140      125/85  
 EXE4      158      -----  
 REC1      139      130/90

Protocol Name: BRUCE  
 Target HR: 166 bpm  
 Exercise Time: 12:01 mm:ss  
 Max Speed: 6.8 km/h  
 Max Grade: 16.0 %  
 Exeed +/-100uV Leads:  
 I II III aVL aVR aVF  
 V1 V2 V3 V4 V5 V6  
 DUKE Score: -----

Max Values	ST Segment
HR: 158 bpm	Max Elevation: 0.26 mV      01:30 aVR
Target HR: 95.2 %	Max Depression: -0.30 mV      01:30 III
METS: 13.5 METs	Max Elevation Change: 0.24 mV      01:30 aVR
HR*BP: 17160.0 bpm*mmHg	Max Depression Change: -0.34 mV      10:10 V4
SYS: 130.0 mmHg	
DIA: 90.0 mmHg	

**Arrhythmia**

Arrhythmia	Abnormal Beats:	Total S:
Total Beats:	1439	17
Total V:	4	13
V Pairs:	0	0
V Run:	0	1
V bigeminal:	0	0
V trigeminal:	0	0
Total Long:	0	0

Reason for End:

Symptoms:

Conclusions:

*Negative Ischemic response*

Operator:

**Dr. Achmad Yusri, SpJP**  
 Spesialis Jantung dan Pembuluh Darah  
 Reviewing Physician

# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## Average QRS

ID: 1326      Section:      Name: Jeremia A. Tn      Sex: Male      Age: 25      Exam Time: 12-02-2022 09:53

Time: 00:20	Time: 03:20	Time: 06:20	Time: 09:20	Time: 11:00	Time: 11:50
HR: 88 bpm BP: 122/85 mmHg	HR: 99 bpm BP: 122/85 mmHg	HR: 108 bpm BP: 122/85 mmHg	HR: 143 bpm BP: 125/85 mmHg	HR: 156 bpm BP: 125/85 mmHg	HR: 139 bpm BP: 130/90 mmHg
0.04 I 2.84	0.05 I 17.43	0.03 I 9.67	-0.03 I 6.82	-0.10 I 33.59	-0.03 I 16.38
0.11 II 8.98	0.08 II 3.31	0.04 II 7.75	-0.08 II 3.10	-0.17 II 33.83	-0.08 II 1.15
0.07 III 8.98	0.03 III 19.81	0.00 III 1.07	-0.05 III 8.89	-0.07 III 8.78	-0.06 III 3.48
-0.07 aVL 8.28	-0.06 aVL 8.97	-0.04 aVL 8.07	0.08 aVL 10.88	0.13 aVL 52.70	0.06 aVL 11.92
-0.02 aVF 3.22	0.01 aVF 17.47	0.01 aVF 4.85	0.01 aVF 3.82	-0.01 aVF 34.29	0.02 aVF 13.82
0.09 V1 8.97	0.05 V1 8.41	0.02 V1 3.79	-0.07 V1 9.98	-0.12 V1 34.55	-0.07 V1 1.89
0.03 V2 12.00	0.02 V2 12.80	0.04 V2 15.93	0.06 V2 18.59	0.12 V2 55.74	0.09 V2 7.25
0.04 V3 7.10	0.04 V3 10.33	0.04 V3 17.64	0.04 V3 17.29	-0.02 V3 48.11	0.05 V3 18.76
0.19 V4 39.64	0.19 V4 39.08	0.15 V4 35.51	0.00 V4 32.96	-0.01 V4 42.53	0.15 V4 44.41
0.18 V5 34.26	0.16 V5 35.68	0.04 V5 15.00	-0.10 V5 38.36	-0.14 V5 47.50	0.01 V5 35.95
0.09 V6 13.64	0.08 V6 13.74	0.07 V6 7.02	-0.08 V6 22.23	-0.10 V6 42.76	-0.03 V6 16.00
0.11 V7 23.02	0.10 V7 15.91	0.07 V7 11.84	-0.05 V7 26.72	-0.11 V7 14.78	-0.01 V7 22.82



# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## ECG Strips

ID: 1326

Section:

Name: Jeremia A. Tr

Sex: Male

Age: 25

Exam Time: 12-02-2022 09:53

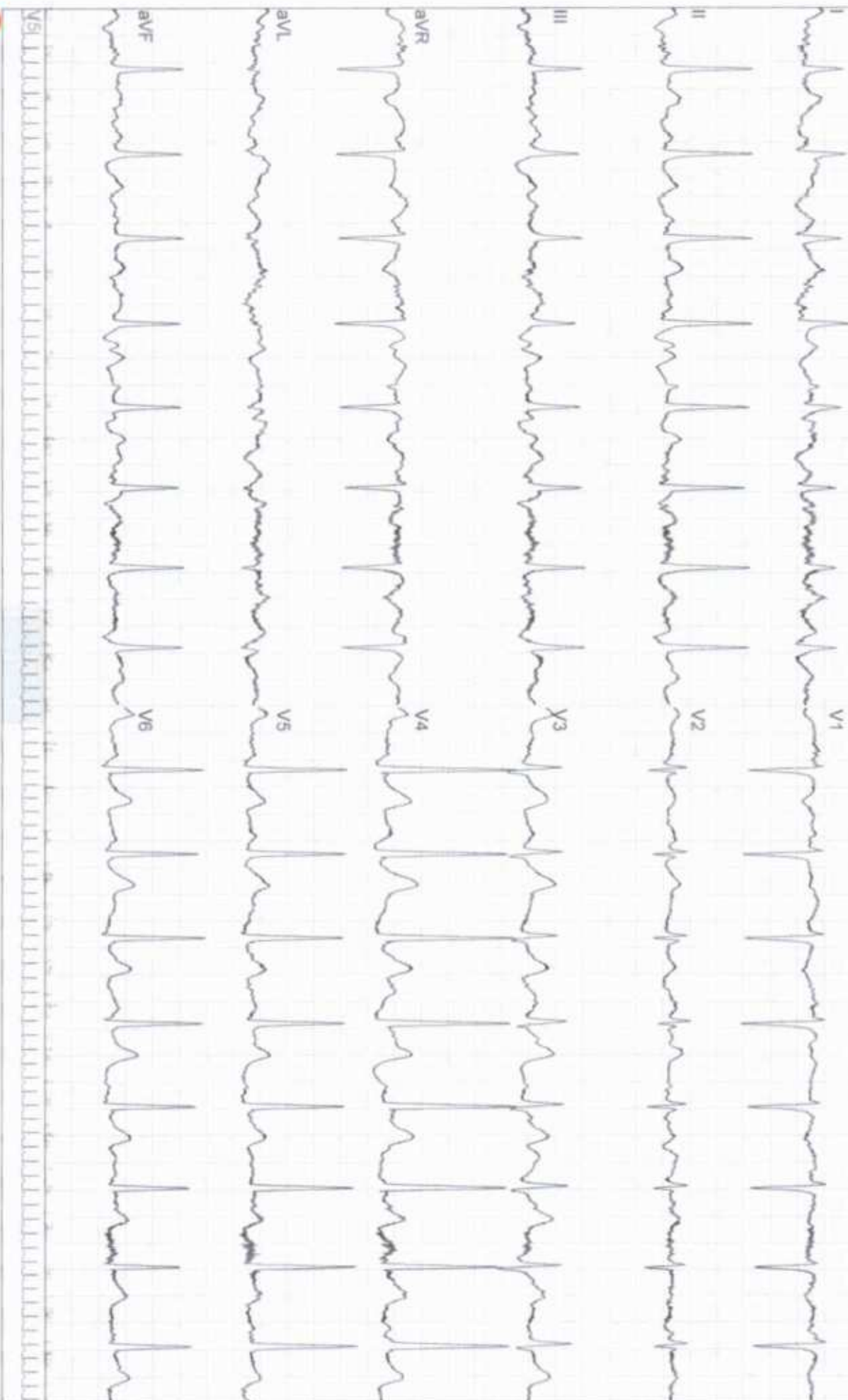
Time: 00:40

Stage: 2/6 | EXE1 00:10 [2.7 Km/h, 10.0 %]

HR: 98 bpm

BP: 122/85 mmHg

10mm/mV 25mm/s



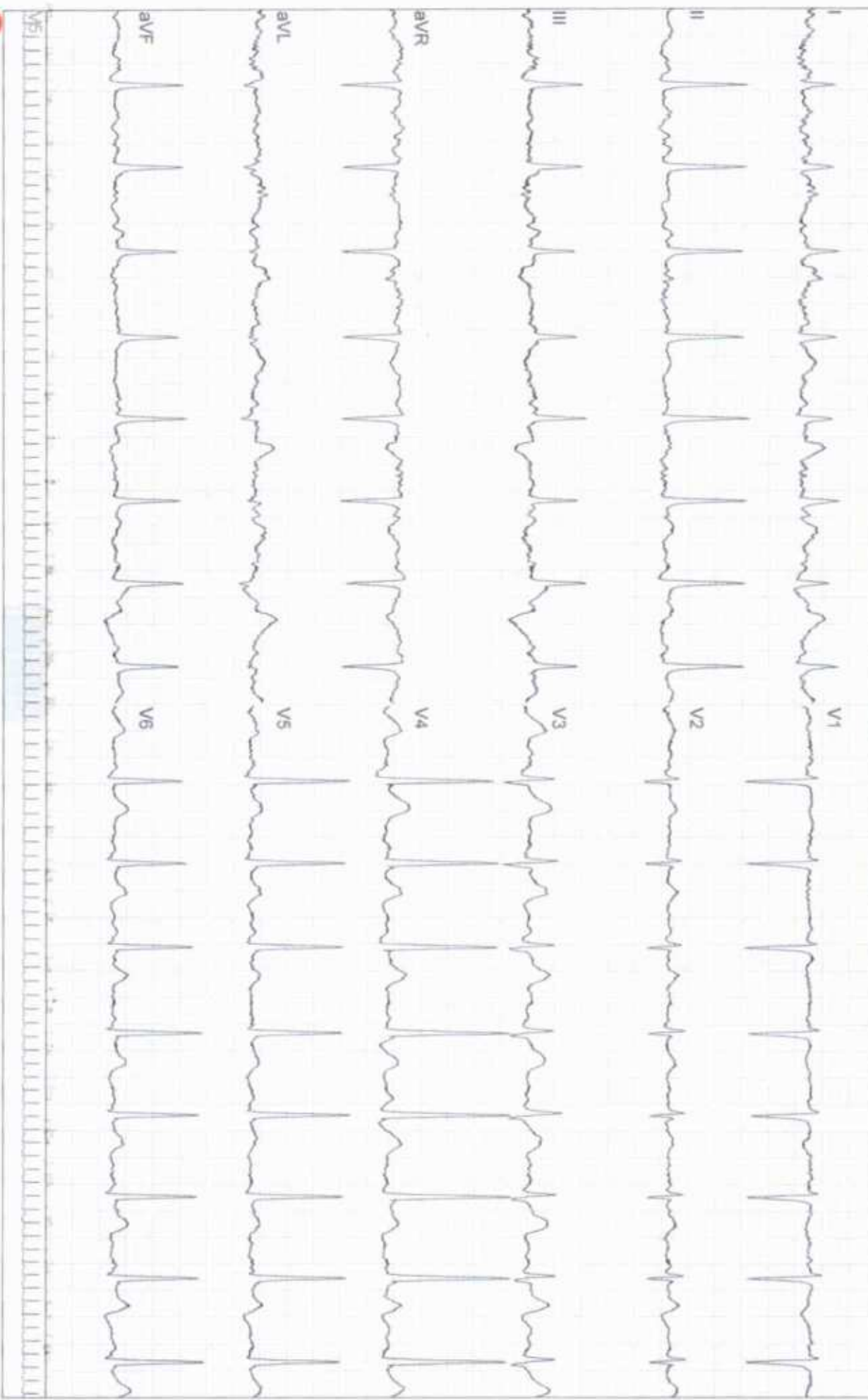


# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## ECG Strips

ID: 1326      Section:      Name: Jeremia, A, Th      Sex: Male      Age: 25      Exam Time: 12-02-2022 09:53

Time: 03:23      Stage: 2 / 6      EXE1 02:53      2.7 Km/h      10.0 %      HR: 99 bpm      BP: 122/85 mmHg      10mm/mV 25mm/s



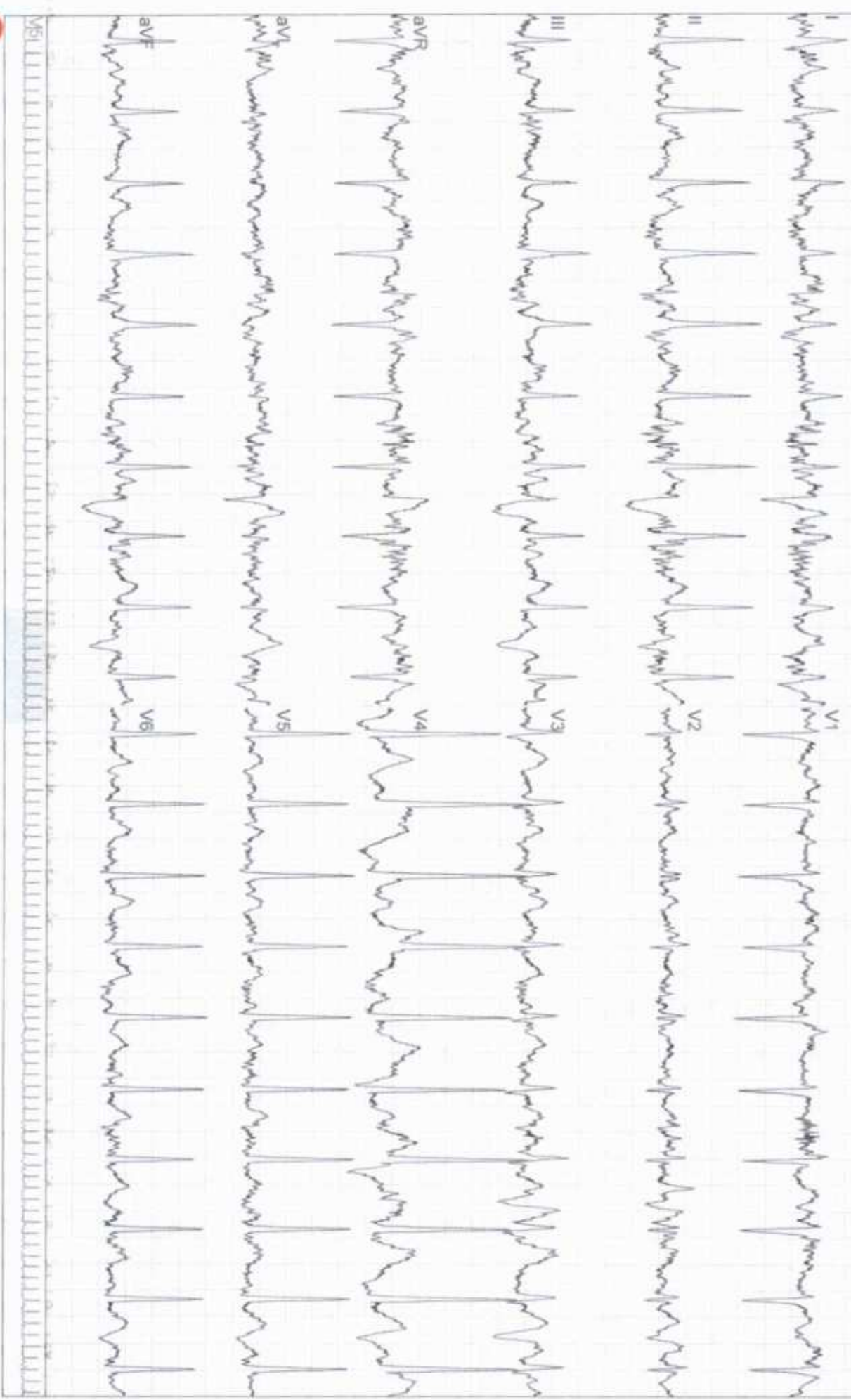


# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## ECG Strips

ID: 1326      Section:      Name: Jeremia A. Tr      Sex: Male      Age: 25      Exam Time: 12-02-2022 09:53

Time: 06:30      Stage: 4 / 6      EXE3 00:00      5.5 Km/h      14.0 %      HR: 113 bpm      BP: 122/85 mmHg      10mm/mV 25mm/s



# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## ECG Strips

ID: 1326

Section:

Name: Jeremia A. Tn

Sex: Male

Age: 25

Exam Time: 12-02-2022 09:53

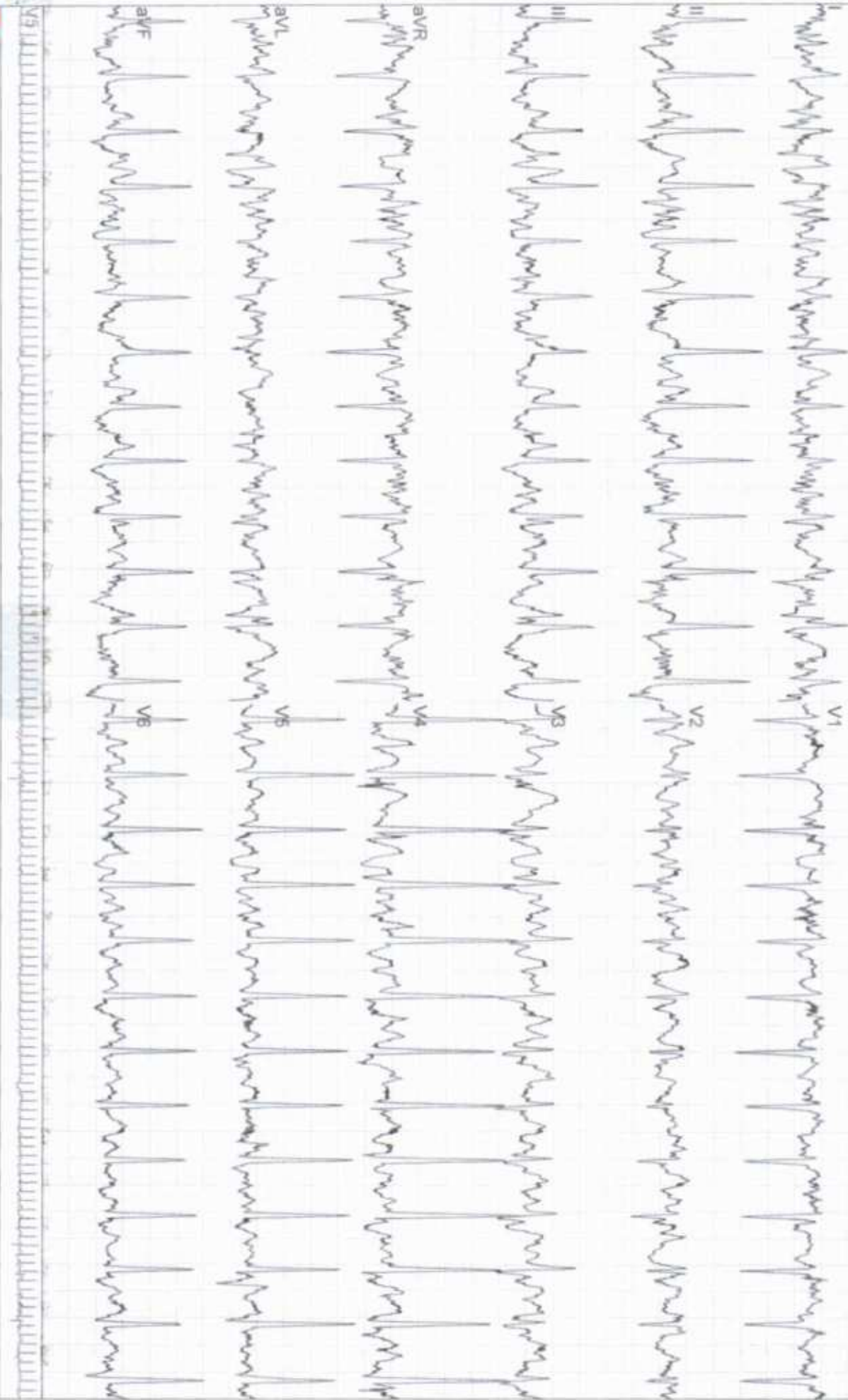
Time: 09:26

Stage: 4 / 6 | EXE3 02:56 | 5.5 Km/h 14.0 % |

HR: 143 bpm

BP: 125/85 mmHg

10mm/mV 25mm/s



# Grand Medica Indonesia Stress Exercise Report

## ECG Strips

ID: 1326      Section:      Name: Jeremia A. Tn      Sex: Male      Age: 25      Exam Time: 12-02-2022 09:53

Time: 10:56      Stage: 5 / 6 | EXE4 01:26 (6.8 Km/h 16.0 %)      HR: 158 bpm      BP: 125/85 mmHg      10mm/mV 25mm/s

