

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

No	Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Saya memperhatikan rilis data ekonomi (GDP, inflasi, dll) dalam sinyal yang saya ikuti.					
2	Suku bunga menjadi salah satu faktor penting saat saya mengevaluasi sinyal trading.					
3	Saya memahami pengaruh data fundamental terhadap arah pergerakan pasar forex.					
4	Saya lebih yakin terhadap sinyal yang disertai penjelasan fundamental.					
5	Saya memahami indikator teknikal seperti RSI, MACD, dan Moving Average.					
6	Saya merasa nyaman menggunakan sinyal yang didasarkan pada pola teknikal (chart pattern).					
7	Analisis teknikal cukup membantu saya dalam mengambil keputusan transaksi.					
8	Saya memilih sinyal jika penjelasan teknikalnya mudah dipahami.					
9	Saya mempertimbangkan opini mayoritas pasar sebelum memilih sinyal.					
10	Saya sering memantau berita global sebagai bahan pertimbangan saat menerima sinyal.					
11	Saya mengikuti sinyal ketika arah sentimen pasar terlihat jelas (bullish/bearish).					
12	Sentimen pasar penting dalam memperkuat keyakinan saya terhadap sinyal yang saya pilih.					
13	Saya secara rutin mengikuti sinyal yang diberikan oleh YI Trade.					
14	Saya cenderung mengabaikan sinyal jika tidak sesuai dengan pandangan pribadi saya. (<i>reversed</i>)					
15	Saya lebih sering mengikuti sinyal daripada menggunakan intuisi pribadi dalam trading.					
16	Saya mengevaluasi sinyal yang saya ikuti untuk menentukan efektivitasnya.					
17	Saya merasa sinyal dari YI Trade membantu saya dalam membuat keputusan trading yang lebih baik.					

Lampiran 2 Tabel Operasional Variabel

No	Variabel	Subvariabel / Indikator Utama	Indikator Pernyataan	Skala Pengukuran
1	X1 – Persepsi terhadap Analisis Fundamental	a. Data ekonomi b. Suku bunga c. Pemahaman pengaruh berita	- Memperhatikan data GDP/inflasi dalam sinyal- Suku bunga sebagai pertimbangan- Memahami dampak berita	Likert 1–5
2	X2 – Persepsi terhadap Analisis Teknikal	a. Pemahaman indikator teknikal b. Kenyamanan pola teknikal c. Keakuratan teknikal	- Paham RSI, MACD, MA- Nyaman pakai pola teknikal- Percaya teknikal bantu keputusan	Likert 1–5
3	X3 – Sentimen Pasar	a. Pengaruh opini pasar b. Pemantauan berita global c. Arah sentimen pasar	- Mengikuti opini mayoritas- Ikuti berita global- Memilih sinyal saat sentimen jelas	Likert 1–5
4	Y – Pemilihan Rekomendasi Transaksi	a. Konsistensi mengikuti sinyal b. Evaluasi sinyal c. Pengaruh sinyal dalam keputusan	- Rutin mengikuti sinyal- Evaluasi sinyal- Sinyal bantu ambil keputusan	Likert 1–5

Lampiran 3 Dokumentasi Kegiatan



Lampiran 4 Daftar Responden

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Lama Pengalaman Trading	Lama Menggunakan Sinyal YI Trade
1	Agung	24	Laki - Laki	1-3 Tahun	3 Tahun
2	Salsa	23	Perempuan	6 Bulan	6 Bulan
3	I Made Ardita	29	Laki - Laki	6 Bulan	6 Bulan
4	Hierra Andira	28	Perempuan	6 Bulan	6 Bulan
5	Xyn	40	Laki - Laki	Lebih dari 5 Tahun	3 Tahun
6	Ahmad putra	45	Laki - Laki	1-3 Tahun	1 Tahun
7	Muhamad Yusuf	31	Laki - Laki	Kurang dari 5 Tahun	3 Tahun
8	Devita	23	Perempuan	1-3 Tahun	6 Bulan
9	fahmi aulia	32	Laki - Laki	1-3 Tahun	1 Tahun
10	Anisa Dewi	32	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun
11	Ikadek indra maharta	27	Laki - Laki	1-3 Tahun	6 Bulan
12	Lidya	40	Perempuan	1-3 Tahun	1 Tahun
13	lanang adi putra	26	Laki - Laki	6 Bulan	6 Bulan
14	Hafni	26	Perempuan	6 Bulan	1 Tahun
15	wayan sunarbawa	30	Laki - Laki	1-3 Tahun	1 Tahun
16	Putri	27	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun
17	Viani	24	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	6 Bulan
18	kadek yogi paramartha	27	Laki - Laki	6 Bulan	6 Bulan
19	budi ariffin	30	Laki - Laki	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun
20	Maria	35	Perempuan	1-3 Tahun	1 Tahun

Lampiran 5 Daftar Kuisisioner

Variable X1 Analisis Teknikal						
No	Pernyataan	1(STS)	2(TS)	3(N)	4(S)	5(SS)
1	Indikator <i>Moving Average</i> yang diberikan YI Trade membantu saya melihat arah tren dengan jelas.					
2	Indikator <i>RSI</i> dalam sinyal YI Trade memberikan informasi yang akurat tentang kondisi <i>overbought</i> atau <i>oversold</i> .					
3	Indikator <i>MACD</i> dari YI Trade memberikan sinyal momentum yang dapat saya andalkan.					
4	Pola <i>chart pattern</i> seperti <i>double top</i> , <i>double bottom</i> , atau <i>head & shoulders</i> mudah dipahami dari analisis YI Trade.					
5	Sinyal teknikal YI Trade dikirim tepat waktu dan membantu saya menentukan <i>entry</i> dan <i>exit</i> .					
Variabel X ₂ – Analisis Fundamental						

Lampiran 6 Hasil Penyebaran Kuisisioner

Timestamp	Nama	Usia	Email	Jenis Kelamin	Lama pengalaman anda dalam trading forex	Lama menggo
12/6/2025 16:06:37	Muhamad Yusuf		31 Ahmadyus@gmail.com	Laki - Laki	Kurang dari 5 Tahun	3 Tahun
12/6/2025 19:20:21	Devita		23 Devitani44@gmail.com	Perempuan	1-3 Tahun	6 Bulan
12/6/2025 19:21:23	fahmi aulia		32 fahmiiau23@gmail.com	Laki - Laki	1-3 Tahun	1 Tahun
12/6/2025 19:21:40	Anisa Dewi		32 Anisa33@gmail.com	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun
12/6/2025 19:22:32	Ikadek indra maharta		27 olahindra18@gmail.com	Laki - Laki	1-3 Tahun	6 Bulan
12/6/2025 19:22:43	Lidya		40 Lidyadewi12@gmail.co	Perempuan	1-3 Tahun	1 Tahun
12/6/2025 19:23:36	lanang adi putra		26 adiputra334@gmail.com	Laki - Laki	6 Bulan	6 Bulan
12/6/2025 19:24:03	Hafni		26 Hafnis22@gmail.com	Perempuan	6 Bulan	1 Tahun
12/6/2025 19:26:00	wayan sunarbawa		30 sunarbawa44@gmail.com	Laki - Laki	1-3 Tahun	1 Tahun
12/6/2025 19:26:15	Putri		27 Putriani34@gmail.com	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun
12/6/2025 19:28:59	Viani		24 Viani	Perempuan	Kurang dari 5 Tahun	6 Bulan
12/6/2025 19:28:59	kadek yogi paramartha		27 paramartha18@gmail.com	Laki - Laki	6 Bulan	6 Bulan
12/6/2025 19:30:17	hudi ariffin		30 ariffin245@gmail.com	Laki - Laki	Kurang dari 5 Tahun	2 Tahun

Lampiran 7 Hasil Tabulasi Data

N	AT1	AT2	AT3	AT4	AT5	X1	AF1	AF2	AF3	AF4	AF5	X2	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	X3	KI1	KI2	KI3	KI4	KI5	Y	
1	4	4	4	4	5	21	5	5	4	5	4	23	5	5	4	4	5	23	5	4	5	4	4	22	AT1
2	5	4	4	5	4	22	5	4	5	4	5	23	4	5	4	3	2	18	2	2	4	4	4	16	AT2
3	5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	3	5	4	4	20	AT3
4	5	4	4	5	4	22	5	4	5	5	4	23	4	5	5	4	5	23	4	5	4	5	5	23	AT4
5	5	4	5	5	4	23	5	5	5	4	5	24	3	4	4	4	3	18	4	3	4	5	5	21	AT5
6	4	4	4	4	4	20	3	5	4	4	4	20	3	4	4	3	2	16	3	2	4	4	4	17	X1
7	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	AF1
8	3	4	4	3	3	17	3	4	4	3	4	18	3	4	4	3	2	16	1	1	3	4	3	12	AF2
9	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	4	5	5	5	23	AF3
10	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	AF4
11	5	3	5	5	5	23	4	5	3	3	5	20	2	3	4	2	1	12	1	1	4	4	5	15	AF5
12	4	5	5	5	5	24	5	5	5	3	4	22	3	3	5	5	3	19	1	2	5	5	5	18	X2
13	4	3	4	3	4	18	4	4	4	3	5	20	2	3	5	2	2	14	3	1	5	4	4	17	SP1
14	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	3	4	4	3	3	17	4	3	4	5	4	20	SP2
15	3	3	4	5	3	18	4	3	5	5	3	20	4	5	4	4	5	22	3	5	4	5	5	22	SP3
16	5	5	5	5	4	24	5	5	5	4	5	24	4	4	4	5	5	22	3	5	4	4	4	20	SP4
17	5	4	5	4	5	23	5	5	4	4	5	23	4	3	4	5	5	21	4	5	5	4	5	23	SP5
18	5	4	5	5	5	24	5	4	5	4	5	23	4	4	5	4	3	20	2	2	4	4	5	17	X3
19	5	4	5	5	4	23	4	5	5	5	5	24	4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	5	23	KI1
20	5	4	5	4	5	23	5	5	3	5	5	23	5	5	3	4	3	20	5	4	3	4	5	21	KI2
21	4	3	4	5	5	21	3	4	4	5	4	20	3	4	4	3	2	16	3	2	4	4	4	17	KI3
																									KI4

Lampiran 8 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas (SPSS)

		Correlations					Analisis Fundamental
		AF1	AF2	AF3	AF4	AF5	
AF1	Pearson Correlation	1	,634**	,531**	,555**	,560**	,772**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	74	74	74	74	74	74
AF2	Pearson Correlation	,634**	1	,633**	,631**	,696**	,849**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	74	74	74	74	74	74
AF3	Pearson Correlation	,531**	,633**	1	,817**	,757**	,879**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	74	74	74	74	74	74
AF4	Pearson Correlation	,555**	,631**	,817**	1	,681**	,870**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	74	74	74	74	74	74
AF5	Pearson Correlation	,560**	,696**	,757**	,681**	1	,871**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	74	74	74	74	74	74
Analisis Fundamental	Pearson Correlation	,772**	,849**	,879**	,870**	,871**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	74	74	74	74	74	74

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 ** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 * . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

No	Variabel	Nilai Cronbach's Alpha	Jumlah Item	Keterangan
1	Analisis Teknikal (X ₁)	0,758	5	Reliabel
2	Analisis Fundamental (X ₂)	0,902	5	Reliabel
3	Sentimen Pasar (X ₃)	0,900	5	Reliabel
4	Keputusan Investasi (Y)	0,938	5	Reliabel

Lampiran 9 Hasil Olah Data (Regresi, Uji t, F, R²)

Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Variabel	Koefisien (B)	Std. Error	Beta	t hitung	Sig.	Keterangan
(Constant)	6,076	2,214	–	2,034	0,003	Signifikan
Analisis Teknikal (X ₁)	0,287	0,142	0,257	2,613	0,012	Signifikan
Analisis Fundamental (X ₂)	0,414	0,112	0,359	3,691	0,000	Signifikan
Sentimen Pasar (X ₃)	0,456	0,066	0,546	6,929	0,000	Signifikan

Sumber: Output SPSS 26, 2026

Kriteria pengujian:

- H₀ ditolak jika **Sig. < 0,05**, artinya variabel berpengaruh signifikan secara parsial terhadap Keputusan Investasi.

Variabel	t hitung	Sig.	Kesimpulan
Analisis Teknikal (X ₁)	2,613	0,012	Berpengaruh signifikan
Analisis Fundamental (X ₂)	3,691	0,000	Berpengaruh signifikan
Sentimen Pasar (X ₃)	6,929	0,000	Berpengaruh signifikan

Hasil Uji F (Simultan)

Sumber Variasi	Sum of Squares	df	Mean Square	F hitung	Sig.
Regression	634,931	3	211,644	54,326	0,000
Residual	272,705	70	3,896		
Total	907,635	73			

Sumber: Output SPSS 26, 2026

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
0,836	0,700	0,687	1,97377

Sumber: Output SPSS 26, 2026

