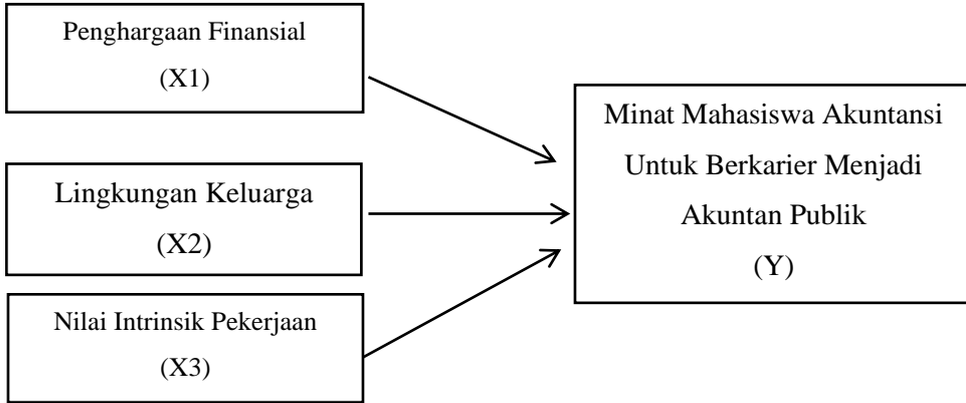


Gambar 3.1

Pengaruh Penghargaan Finansial, Lingkungan Keluarga dan Nilai Intrinsik Pekerjaan Terhadap Minat Mahasiswa Akuntansi Untuk Berkarier Menjadi Akuntan Publik (Studi Kasus: Mahasiswa Jurusan Akuntansi, Universitas Swasta di Denpasar)



Sumber: Hasil Pemikiran Peneliti, 2021

Populasi dalam penelitian ini adalah 2.326 mahasiswa yang terdaftar pada Program Studi Akuntansi di Universitas Swasta di Denpasar (semester 7 ke atas). Purposive sampling digunakan dalam analisis ini. Sebagai bentuk pengambilan sampel, purposive sampling memperhitungkan berbagai faktor yang mungkin tidak ada dalam sampel acak. Pertimbangan khusus yang dimaksud adalah menentukan Batasan sample yang digunakan. Dan pada penelitian ini Batasan yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah semester sampel. Sampel dibatasi untuk jurusan akuntansi di universitas swasta yang berbasis di Denpasar yang berada di semester tujuh ke atas. Rumus Slovin digunakan untuk mendapatkan ukuran sampel 100 responden untuk penelitian ini.

Analisis data menggunakan uji statistik deskriptif, uji validitas dan reliabilitas, uji asumsi klasik, uji statistik F, uji statistik t, dan koefisien determinasi.

Tabel 4.4
Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	1.149	1.117		1.028	.306		
1 X1	.174	.048	.124	3.626	.000	.705	1.419
X2	.207	.031	.207	6.722	.000	.875	1.143
X3	.777	.035	.794	22.133	.000	.642	1.556

a. Dependent Variable: Y

Sumber: Data diolah,2022

Semua variabel independen bernilai VIF di bawah 10 dan nilai toleransi di atas 0,1, per uji multikolinearitas. Akibatnya, variabel independen tidak multikolinear.

Tabel 4.5
Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
(Constant)	1.426	.593		2.406	.018	
1 X1	-.041	.025	-.195	-1.615	.110	
X2	-.002	.016	-.010	-.093	.926	
X3	.006	.019	.039	.309	.758	

a. Dependent Variable: Abs_Ut

Sumber: Data diolah,2022

Uji Glejser digunakan dalam pengujian heteroskedastisitas penelitian ini. Semua variabel independen penelitian mendapat angka signifikansi $> 0,05$, sesuai dengan hasil uji statistik pada Tabel 4.5. Model regresi dalam penelitian ini tidak menunjukkan tanda-tanda heteroskedastisitas.

