

LAMPIRAN

Kepada Yth

Bapak/Ibu/Sdr/i Responden

Ditempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Stara 1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammdiyah Gresik saya:

Nama : Nadia Birru Salma

NIM : 190302081

Fak/Jur/Smtr : Ekonomi & Bisnis/ Akuntansi/ VIII

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Strategi Bisnis Prospector terhadap Kinerja Sekolah dengan peran Sistem Informasi Akuntansi sebagai Variabel Moderating”**.

Untuk itu, saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjadi responden dengan mengisi form kuesioner ini secara lengkap dan sebelumnya saya mohon maaf telah mengganggu waktu bekerja Bapak/Ibu/Sdr/i. Data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan tidak digunakan sebagai penilaian kinerja di tempat Bapak/Ibu/Sdr/i bekerja, sehingga kerahasiaannya akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.

Saya berharap Bapak/Ibu/Sdr/i berkenan mengisi kuesioner dan memberikan penilaian yang sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mendukung keberhasilan penelitian ini. Atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/i, saya ucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya

Peneliti,

(Nadia Birru Salma)



ANGKET UJI COBA INSTRUMEN PENELITIAN

Petunjuk Pengisian Angket :

1. Tulis terlebih dahulu identitas anda pada kolom yang sudah disediakan.
2. Isilah dengan jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda dengan memberi tanda (√) dari pertanyaan di bawah ini.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu-ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Data Responden :

Nama Responden :

Usia : tahun

Jenis Kelamin : Pria Wanita

Tingkat Pendidikan : S1 S2 S3

Pengalaman Jabatan : 1sd 5 th 6 sd 10 th > 10 th

Jabatan :

STRATEGI BISNIS PROSPECTOR

No.	Uraian Pernyataan	Penilaian				
		Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu ragu	Setuju	Sangat Setuju
		1	2	3	4	5
1.	Saya merasa yakin mengenai metode pembelajaran yang terbaik bagi sekolah saya					
2.	Saya mempunyai sistem informasi (penerimaan siswa baru, keuangan, pembelajaran) sehingga mudah untuk membuat keputusan di sekolah saya.					
3.	Saya memenuhi fasilitas (pembelajaran, ruang kelas, perpustakaan, internet) sekolah yang lebih baik dari pada sekolah yang lain.					
4.	Saya dapat menyatakan bahwa visi misi saya akan menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan tujuan					
5.	Saya yakin penyesuaian dengan teknologi informasi yang saya buat dapat menangani perubahan yang terjadi.					
6.	Sangat sulit bagi saya untuk menentukan apakah metode pembelajaran yang saya gunakan memenuhi tujuan di sekolah.					
7.	Saya yakin,tindakan dalam kelas (proses belajar mengajar) sekolah saya lebih baik dari sekolah yang lain.					
8.	Siswa didik disekolah saya telah memenuhi harapan orang tua.					

Sumber : Tjahjadi, 2019

KINERJA SEKOLAH

No.	Uraian Pernyataan	Penilaian				
		Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Raguragu	Setuju	Sangat Setuju
		1	2	3	4	5
1.	Dalam tiga tahun terakhir, bidang pengajaran sekolah cenderung menunjukkan kinerja semakin membaik					
2.	Dalam tiga tahun terakhir bidang pengembangan sekolah (kurikulum) cenderung menunjukkan kinerja semakin membaik					
3.	Dalam tiga tahun terakhir, bidang hubungan masyarakat yang dilakukan cenderung menunjukkan kinerja yang semakin membaik					
4.	Dalam tiga tahun terakhir, kinerja Keuangan Sekolah cenderung semakin membaik					
5.	Dalam tiga tahun terakhir, kinerja di bidang Sumber Daya Manusia cenderung semakin membaik					
6.	Dalam tiga tahun terakhir, kinerja Teknologi Informasi dan Komunikasi Sekolah cenderung semakin membaik					
7.	Dalam tiga tahun terakhir, kinerja pengembangan sarana dan prasarana Sekolah cenderung semakin membaik					
8.	Dalam tiga tahun terakhir ini kinerja Sekolah cenderung menunjukkan kinerja yang relatif statis di berbagai bidang.					
9.	Peringkat Akreditasi disekolah Akreditasi A = 5 Akreditasi B = 4 Akreditasi C = 3 Belum Terakreditasi = 2					

Sumber : Tjahjadi, 2019

SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

No.	Uraian Pernyataan	Penilaian				
		Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Raguragu	Setuju	Sangat Setuju
		1	2	3	4	5
1.	Sub bagian akuntansi / keuangan disekolah saya memiliki cukup komputer untuk melaksanakan tugas.					
2.	Sub bagian akuntansi disekolah saya memiliki software akuntansi yang akan memudahkan pekerjaan.					
3.	Staff bagian akuntansi / keuangan disekolah saya telah paham dan mampu menjalankan software akuntansi.					
4.	Jaringan internet disekolah saya telah ada dan dimanfaatkan sebagai penghubung antar unit kerja dalam pengiriman data dan informasi guna mendukung penciptaan proses nilai informasi.					
5.	Proses transaksi keuangan disekolah saya dari awal hingga pelaporan keuangan dilakukan secara komputerisasi dengan menggunakan software akuntansi					
6.	Software yang digunakan dalam pengelolaan data telah sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku					

Sumber: Patel, 2015

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel X (Strategi Bisnis Prospector)

Responden	X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	Jumlah	Rerata
Responden 1	5	5	5	4	4	4	4	4	35	4.375
Responden 2	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
Responden 3	4	4	4	4	3	4	4	3	30	3.75
Responden 4	4	3	2	4	4	3	4	3	27	3.375
Responden 5	4	4	4	5	4	4	5	4	34	4.25
Responden 6	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
Responden 7	4	4	4	4	4	2	4	4	30	3.75
Responden 8	4	4	5	5	4	4	4	3	33	4.125
Responden 9	5	5	3	5	5	1	4	5	33	4.125
Responden 10	5	5	4	5	5	1	4	4	33	4.125
Responden 11	5	4	4	4	5	2	4	3	31	3.875
Responden 12	4	4	4	4	5	4	4	4	33	4.125
Responden 13	4	4	2	4	4	4	2	2	26	3.25
Responden 14	5	4	3	4	4	2	3	4	29	3.625
Responden 15	4	5	4	4	4	1	4	4	30	3.75
Responden 16	5	5	5	5	5	2	4	4	35	4.375
Responden 17	5	5	4	5	5	1	4	4	33	4.125
Responden 18	5	5	5	5	5	1	5	5	36	4.5
Responden 19	4	4	4	4	4	2	3	4	29	3.625
Responden 20	5	5	4	5	5	4	4	4	36	4.5
Responden 21	4	4	4	4	4	1	4	4	29	3.625
Responden 22	5	5	5	5	5	2	5	5	37	4.625
Responden 23	4	4	4	5	5	2	4	4	32	4
Responden 24	4	4	4	4	5	4	4	4	33	4.125
Responden 25	5	5	5	5	5	4	5	5	39	4.875
Responden 26	5	4	4	5	5	4	5	4	36	4.5
Responden 27	4	4	4	4	4	5	5	4	34	4.25
Responden 28	5	4	5	4	5	4	5	4	36	4.5
Responden 29	5	4	4	4	3	1	4	5	30	3.75
Responden 30	4	4	4	4	4	4	3	4	31	3.875
Responden 31	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3.875
Responden 32	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
Responden 33	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3.625
Responden 34	5	5	5	5	5	4	5	5	39	4.875
Responden 35	5	4	5	4	4	5	5	5	37	4.625
Responden 36	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
Responden 37	5	5	5	5	4	4	5	4	37	4.625
Responden 38	4	3	4	4	4	2	4	4	29	3.625
Responden 39	4	2	3	4	3	3	3	3	25	3.125
Responden 40	4	4	4	3	3	4	3	3	28	3.5

Responden 41	4	4	5	4	5	5	5	5	37	4.625
Responden 42	5	4	5	4	4	4	4	5	35	4.375
Responden 43	4	4	4	4	4	2	3	4	29	3.625
Responden 44	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3.875
Responden 45	4	3	4	4	4	2	4	4	29	3.625
Responden 46	5	4	5	5	5	2	4	5	35	4.375
Responden 47	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
Responden 48	4	5	4	5	4	4	4	4	34	4.25
Responden 49	4	4	4	4	4	5	5	5	35	4.375
Responden 50	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
Responden 51	4	4	4	4	4	4	5	5	34	4.25
Responden 52	4	4	4	4	5	5	5	5	36	4.5
Responden 53	4	5	5	5	5	5	5	5	39	4.875
Responden 54	5	4	4	4	4	4	4	5	34	4.25

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel Y (Kinerja Sekolah)

Responden	Y1_1	Y1_2	Y1_3	Y1_4	Y1_5	Y1_6	Y1_7	Y1_8	Y1_9	Jumlah	Rerata
Responden 1	5	5	5	4	5	4	4	4	5	41	4.5
Responden 2	3	5	4	4	5	5	5	5	5	41	4.75
Responden 3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	33	3.75
Responden 5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	3.875
Responden 6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 8	3	3	3	4	4	3	4	4	4	32	3.625
Responden 9	5	5	5	3	5	5	5	5	5	43	4.75
Responden 10	5	5	5	4	5	4	5	2	5	40	4.375
Responden 11	4	4	4	4	3	4	4	4	5	36	4
Responden 12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 13	4	4	4	4	4	4	4	2	3	33	3.625
Responden 14	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34	3.75
Responden 15	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44	4.875
Responden 16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
Responden 17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 18	5	5	5	4	5	4	4	4	4	40	4.375
Responden 19	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37	4.125
Responden 20	4	5	5	4	4	5	5	4	4	40	4.5
Responden 21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 22	5	4	4	4	5	3	4	4	4	37	4
Responden 23	4	5	5	4	4	5	5	5	4	41	4.625
Responden 24	4	4	4	4	4	5	5	4	5	39	4.375

Responden 25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 26	4	4	4	5	4	5	5	5	5	41	4.625
Responden 27	4	5	4	5	5	5	4	5	4	41	4.625
Responden 28	5	5	5	4	4	5	5	5	5	43	4.75
Responden 29	5	5	5	4	4	4	4	4	5	40	4.375
Responden 30	4	4	4	5	5	5	4	4	5	40	4.5
Responden 31	4	4	4	4	4	4	3	4	3	34	3.75
Responden 32	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	3.875
Responden 33	5	4	3	5	5	5	5	5	5	42	4.625
Responden 34	4	4	5	5	5	4	4	4	4	39	4.375
Responden 35	4	4	4	5	5	4	5	4	4	39	4.375
Responden 36	4	4	5	5	4	5	5	5	5	42	4.75
Responden 37	4	4	4	4	4	4	5	4	5	38	4.25
Responden 38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 39	3	4	3	4	4	2	4	4	4	32	3.625
Responden 40	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37	4.125
Responden 41	4	4	5	4	5	4	5	5	5	41	4.625
Responden 42	5	5	4	4	5	5	4	4	4	40	4.375
Responden 43	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37	4.125
Responden 44	4	4	4	4	5	4	4	4	5	38	4.25
Responden 45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 46	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44	4.875
Responden 47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
Responden 48	4	5	4	5	5	5	4	4	4	40	4.5
Responden 49	5	4	4	4	4	4	5	4	4	38	4.125
Responden 50	3	4	5	4	4	4	5	4	3	36	4.125
Responden 51	3	4	4	5	5	5	4	4	3	37	4.25
Responden 52	3	4	5	5	5	5	5	5	5	42	4.875
Responden 53	4	5	5	5	5	5	5	5	4	43	4.875
Responden 54	4	4	4	4	5	5	5	5	4	40	4.5

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel Z (Sistem Informasi Akuntansi)

Responden	Z1_1	Z1_2	Z1_3	Z1_4	Z1_5	Z1_6	Jumlah	Rerata
Responden 1	5	4	4	4	4	4	25	4.166667
Responden 2	5	5	5	5	5	4	29	4.833333
Responden 3	4	4	5	5	4	4	26	4.333333
Responden 4	4	3	3	4	2	3	19	3.166667
Responden 5	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 6	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 7	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 8	5	4	4	4	4	4	25	4.166667
Responden 9	2	2	1	3	2	2	12	2

Responden 10	4	5	5	5	4	5	28	4.666667
Responden 11	5	5	5	4	4	4	27	4.5
Responden 12	4	3	3	4	4	4	22	3.666667
Responden 13	4	2	2	4	2	2	16	2.666667
Responden 14	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 15	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 16	4	5	5	5	5	5	29	4.833333
Responden 17	4	5	5	5	4	5	28	4.666667
Responden 18	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 19	4	4	4	4	3	4	23	3.833333
Responden 20	5	5	5	5	5	4	29	4.833333
Responden 21	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 22	4	5	5	4	4	5	27	4.5
Responden 23	5	5	5	5	4	4	28	4.666667
Responden 24	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 25	5	5	4	4	4	4	26	4.333333
Responden 26	3	5	4	5	4	5	26	4.333333
Responden 27	4	4	5	5	5	4	27	4.5
Responden 28	5	5	4	4	5	5	28	4.666667
Responden 29	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 30	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 31	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 32	4	4	4	4	4	3	23	3.833333
Responden 33	5	5	4	5	5	5	29	4.833333
Responden 34	4	5	5	5	4	4	27	4.5
Responden 35	5	5	5	4	5	5	29	4.833333
Responden 36	5	4	5	5	5	4	28	4.061404
Responden 37	4	3	4	5	4	4	24	4
Responden 38	4	3	3	4	3	4	21	3.5
Responden 39	3	4	4	2	4	3	20	3.333333
Responden 40	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 41	4	4	5	5	5	3	26	4.333333
Responden 42	4	3	4	5	5	4	25	4.166667
Responden 43	4	2	4	4	4	4	22	3.666667
Responden 44	3	4	4	4	4	4	23	3.833333
Responden 45	4	3	3	4	3	4	21	3.5
Responden 46	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 47	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 48	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 49	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 50	3	4	4	4	4	4	23	3.833333
Responden 51	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 52	4	4	4	4	4	5	25	4.166667

Responden 53	4	3	5	5	5	4	26	4.333333
Responden 54	4	5	5	5	5	5	29	4.833333

