

RISET KOLABORASI DOSEN DAN MAHASISWA

**POLA PENYAJIAN, URUTAN, DAN JENIS INFORMASI:
STUDI EKSPERIMENT PADA PENGAMBILAN
KEPUTUSAN INVESTASI (RANGKAIAN
INFORMASI PANJANG)**

S K R I P S I

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Penyelesaian
Program Pendidikan Sarjana
Program Studi Akuntansi



Oleh :

**RIZA PRATIWI
NIM : 2013310415**

**SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PERBANAS
S U R A B A Y A
2017**

RISET KOLABORASI DOSEN DAN MAHASISWA

**POLA PENYAJIAN, URUTAN, DAN JENIS INFORMASI:
STUDI EKSPERIMENT PADA PENGAMBILAN
KEPUTUSAN INVESTASI (RANGKAIAN
INFORMASI PANJANG)**

S K R I P S I

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Penyelesaian
Program Pendidikan Sarjana
Program Studi Akuntansi



Oleh :

**RIZA PRATIWI
NIM : 2013310415**

**SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PERBANAS
S U R A B A Y A
2017**

**POLA PENYAJIAN, URUTAN, DAN JENIS INFORMASI:
STUDI EKSPERIMENTAL PADA PENGAMBILAN
KEPUTUSAN INVESTASI (RANGKAIAN
INFORMASI PANJANG)**

Diajukan oleh:

RIZA PRATIWI

NIM : 2013310415

Skripsi ini telah dibimbing
dan dinyatakan siap diujikan

Dosen Pembimbing,
Tanggal : 20 Februari 2017

(Dr. Luciana Spica Almilia, S.E., M.Si., QIA., CPSAK)

SKRIPSI

**POLA PENYAJIAN, URUTAN, DAN JENIS INFORMASI:
STUDI EKSPERIMENTAL PADA PENGAMBILAN
KEPUTUSAN INVESTASI (RANGKAIAN
INFORMASI PANJANG)**



Ketua : **Dra. Nur Suci I. Mei Murni, Ak., M.M.CA**

Sekertaris : **Dr. Luciana Spica Almilia, S.E., M.Si., QIA., CPSAK**

Anggota : **Agustina Ratna Dwiti, S.E., MSA**

PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Riza Pratiwi
Tempat, Tanggal Lahir : Surabaya, 28 September 1995
N.I.M : 2013310415
Program Studi : Akuntansi
Program Pendidikan : Sarjana
Konsentrasi : Akuntansi Keuangan
Judul : Pola Penyajian, Urutan, dan Jenis Informasi: Studi Eksperimen pada Pengambilan Keputusan Investasi (Rangkaian Informasi Panjang)

Disetujui dan diterima baik oleh :

Ketua Program Studi Sarjana Akuntansi,
Tanggal : 20 Februari 2017

(Dr. Luciana Spica Almilia, SE.,
M.Si., QIA., CPSAK)

Dosen Pembimbing,
Tanggal : 20 Februari 2017

(Dr. Luciana Spica Almilia, SE.,
M.Si., QIA., CPSAK)

MOTTO

*If somebody offers you an amazing opportunity but
you are not sure you can do it, SAY YES! -
then learn how to do it later!*

-Richard Branson-

*Tidak ada sesuatu yang mustahil untuk dikerjakan,
hanya tidak ada sesuatu yang mudah*

-Napoleon Bonaparte-

*Make your enemies jealous,
your parents proud,
and yourself happy*

-Robert Downey JR.-

PERSEMBAHAN

*Teriring ucapan syukur Alhamdulillah
lembar demi lembar skripsi ini ku persembahkan untuk:*

ALLAH SWT

Dalam penulisan skripsi yang penuh halangan dan rintangan ini membuatku bertambah yakin atas kebesaranMu. Aku semakin percaya bahwa makna kata sabar dan ikhlas ternyata mudah diucapkan namun susah diamalkan. Terimakasih ya Allah, terimakasih atas pembelajaran yang telah kau berikan. Ampunilah hambaMu ini yang kurang bersyukur atas Rahmat-Mu, namun segala puji dan senandung keagungan takkan pernah lupa kulantunkan untukmu ❤

Bapak Ramelan | Ibu Sukiswati

Alhamdulillah, kupersembahkan skripsi ini kepada kalian atas kasih sayang, bimbingan dan dukungan yang luar biasa selama ini sehingga aku bisa menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Terimakasih atas doa yang selalu dipanjatkan untukku, untuk kelancaran studiku, untuk kesuksesanku, dan untuk semua yang terbaik bagiku. Terimakasih karena telah menjadi orangtua terhebat yang aku miliki. Sekarang adalah saatnya untuk membuktikan pada dunia dan kalian bahwa aku siap untuk memasuki dunia baru dan lebih bertanggung jawab.

Semoga aku bisa membahagiakan kalian. Loveyou, xoxo ❤

Ibu Luciana Spica Almilia

Terimakasih bu atas bimbingan, waktu, tenaga dan kesabaran yang telah ibu berikan untuk kami. Saya bangga dan bersyukur bisa mengenal ibu dalam satu semester ini. Maaf jika selama ini sering merepotkan dan menyusahkan ibu :(Sekali lagi terimakasih ya, bu. Terimakasih telah menginspirasi kami. Love you Mom! ❤

Riski Putratama | Anna Budiarti

Terimakasih ya mas mba atas dukungannya. Terimakasih sudah memotivasi aku untuk belajar dan mengerjakan semua dengan semaksimal mungkin dan memberikan yang terbaik sehingga aku dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Aku ngga ada apa apanya tanpa kalian hihi, xoxo ❤

Taufiq Bekti N

Partner kongsi yang paling baik. Cerewet dan nyebelin tapi selalu memberi semangat dan support. Terimakasih banyak sudah mau dimanfaatkan. Terimakasih sudah mau jadi telinga terbaik.

Terimakasih untuk doa, waktu dan nasihatnya.

Kamu terbaik ❤

Tim Riset Kolaborasi

Anita, Aulida, Fairita, Eva, Mita, Rika, Taufan dan Zahid terimakasih ya. Terimakasih sudah mau berbagi ilmu, waktu, pengalaman, kekompakan dan rumpik ria-nya. Meskipun beberapa dari kalian baru aku kenal tapi rasanya udah lama kenal hehe. Bersyukur bisa kenal dan bekerja sama dengan kalian. Untuk kelompok “Belief Adjustment” ku (Anita dan Aulida), terimakasih atas segala bantuan dan kemaklumannya menghadapi aku hihi. Bakalan kangen banget sama kalian semua. Semoga sukses ya buat kita semua.

See you on top guys ❤

Tong Edun Squad

Sahabat “nemu” yang udah nemenin dari semester 1 sampai sekarang. Yang saling melengkapi satu sama lain. Susah seneng sedih udah dilewatin bareng kalian selama 3,5 tahun ini dan Alhamdulillah akhirnya kita semua lulus barengan. Terimakasih atas dukungan, motivasi dan waktunya. Teman, sahabat, saudara, keluarga semuanya udah jadi satu rasanya kalau kumpul sama kalian. Kalian anugerah terindah yang diberikan Allah. Aku sayang kalian dan bersyukur

banget udah ketemu kalian. Tetap jaga kekompakan ya. Jangan saling lupa kalo udah saling sukses. Tetap berabar ya jangan sampai putus hubungan. Semoga persahabatan kita sampai selamanya, aamiin.

Xoxo, ❤

Eliza Lidyawati | Yovilanda Anggraini

Ini juga salah dua dari sahabat “nemu” ku. Terimakasih ya udah ngeluangin waktu yang sangat amat banyak sekali buat aku. Terimakasih atas dukungan kalian yang memotivasiiku menjadi pribadi yang lebih baik lagi. Terimakasih udah mau nemenin aku kapanpun dan dimanapun. Terimakasih sudah mau jadi pundak dan telinga yang baik. Segera nyusul skripsi ya, semoga sukses. Aku sayang kalian, xoxo ❤

Kiki Dwi | Alifah | Regina | Tia Monica

Mak kiki, sahabat dari SMA sampai sekarang dan akhirnya satu kampus lagi, terimakasih ya sudah betah jadi temenku hihi. Alifah dan kak egin sahabat dari SMP ku yang setia setiap saat sampai sekarang nemenin aku dan dengerin semua keluhanku, terimakasih. Mba tia yang udah aku anggap seperti dulur, terimakasih sudah memberi support. Sekali lagi terimakasih ❤

Rike | Ayu | Niko | Bagus

Temen SD ku yang selalu ngajakin main tapi selalu ku tolak dengan alasan ngerjain skripsi hehe ini lo hasilnya aku ga bohongin kalian. Semoga bisa sukses bareng ya gengs ❤

Semua Teman

Untuk Semua teman-teman yang tidak bisa disebutkan satu per satu, yang telah memberikan doa, dukungan dan semangat. Terimakasih, see you on top ❤

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan Rahmat serta Hidayah-nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pola Penyajian, Urutan, dan Jenis Informasi: Studi Eksperimen Pada Pengambilan Keputusan Investasi (Rangkaian Informasi Panjang)”** dengan baik dan lancar.

Penulis menyadari sepenuhnya dalam penyusunan skripsi ini tidak akan dapat selesai tanpa dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini, Penulis menyampaikan rasa hormat dan ucapan terimakasih kepada :

1. Bapak Lutfi, S.E., M.Fin selaku Ketua STIE Perbanas Surabaya
2. Ibu Dr. Luciana Spica Almilia, S.E., M.Si., QIA., CPSAK selaku Ketua Program Studi Sarjana Akuntansi STIE Perbanas Surabaya dan Dosen Pembimbing yang telah membimbing dan memberikan saran, masukan, dan arahan selama proses penyelesaian skripsi.
3. Bapak Romi Ilham, S.Kom., MM selaku dosen wali.
4. Ibu Dra. Nur Suci I. Mei Murni., Ak., M.M.CA dan Ibu Agustina Ratna Dwiyati, S.E., MSA selaku dosen penguji skripsi.
5. Bapak dan Ibu dosen beserta seluruh Civitas Akademika STIE Perbanas.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis memohon maaf apabila masih banyak kekurangan karena keterbatasan pengetahuan dan pengalaman.

Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan. Kritik dan saran sangat diharapkan penulis untuk kesempurnaan penelitian selanjutnya.

Surabaya, Januari 2017

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN SIAP DIUJI	ii
HALAMAN LULUS UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
HALAMAN MOTTO & PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
ABSTRACT.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Sistematika Penulisan	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Penelitian Terdahulu	11
2.2 Landasan Teori.....	34
2.3 Kerangka Pemikiran.....	45
2.4 Hipotesis Penelitian.....	50
BAB III METODE PENELITIAN	55
3.1 Rancangan Penelitian	55
3.2 Batasan Penelitian	56
3.3 Identifikasi Variabel.....	56
3.4 Definisi Operasional.....	57
3.5 Partisipan Penelitian.....	59
3.6 Prosedur Penelitian.....	60
3.7 Teknik Analisis Data.....	69
BAB IV HASIL PENGUJIAN HIPOTESIS DAN PEMBAHASAN ...	72
4.1 Data Demografi dan Cek Manipulasi.....	72
4.2 Pelaksanaan Eksperimen Penelitian.....	77
4.3 Pengujian Pengaruh Pola Penyajian <i>Step by Step</i> , Urutan Informasi dan Jenis Informasi terhadap Keputusan Investasi.....	82
4.4 Pengujian Pengaruh Pola Penyajian <i>End of Sequence</i> , Urutan Informasi dan Jenis Informasi terhadap Keputusan Investasi	87

4.5. Pembahasan Pengaruh Pola Penyajian <i>Step by Step</i> , Urutan Informasi dan Jenis Informasi terhadap Keputusan Investasi.....	91
4.6. Pembahasan Pengaruh Pola Penyajian <i>End of Sequence</i> , Urutan Informasi dan Jenis Informasi terhadap Keputusan Investasi.....	96
BAB V PENUTUP	100
5.1 Kesimpulan	100
5.2 Keterbatasan Penelitian	102
5.3 Saran.....	103

**DAFTAR RUJUKAN
LAMPIRAN**



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Ekspektasi Efek Urutan Berdasarkan Model <i>Belief Adjustment</i>	39
Tabel 3.2 : Sel Pengujian Hipotesis	70
Tabel 4.1 : Data jumlah partisipan yang mengikuti penelitian	74
Tabel 4.2 : Data jumlah partisipan berdasarkan skenario Eksperimen	75
Tabel 4.3 : Informasi demografi partisipan	76
Tabel 4.4 : Rata-rata <i>judgement</i> akhir pola penyajian <i>Step by Step</i> informasi akuntansi	83
Tabel 4.5 : Hasil uji normalitas Hipotesis 1	83
Tabel 4.6 : Hasil Uji Beda <i>Independent Sample t-test</i>	84
Tabel 4.7 : Rata-rata <i>judgement</i> akhir pola penyajian <i>Step by Step</i> informasi nonakuntansi	85
Tabel 4.8 : Hasil Uji Normalitas Hipotesis 2	86
Tabel 4.9 : Hasil Uji Beda <i>Independent Sample t-test</i>	86
Tabel 4.10 : Hasil Uji Normalitas Hipotesis 3	88
Tabel 4.11 : Hasil Uji beda <i>Mann Whitney</i>	88
Tabel 4.12 : Hasil Uji Normalitas Hipotesis 4	89
Tabel 4.13 : Hasil Uji Beda <i>Independent Sample t-test</i>	90
Tabel 4.14 : Hasil Pengujian Hipotesis 1 dan 2	92
Tabel 4.15 : Hasil Pengujian Hipotesis 3 dan 4	97

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Kerangka Pemikiran Teoritis	48
Gambar 4.1 : Pola <i>fishtail</i> revisi keyakinan yang diambil oleh Investor pada pola <i>Step by Step</i> , jenis informasi Akuntansi	94
Gambar 4.2 : Pola <i>fishtail</i> revisi keyakinan yang diambil oleh Investor pada pola <i>Step by Step</i> , jenis informasi Nonakuntansi	95

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Data Awal Partisipan
- Lampiran 2 : Data Partisipan yang tidak menghadiri penelitian
- Lampiran 3 : Data Partisipan Yang Tidak Dapat Digunakan
- Lampiran 4 : Data Partisipan Yang Dapat Digunakan
- Lampiran 5 : Daftar Partisipan Skenario 1A
- Lampiran 6 : Daftar Partisipan Skenario 1B
- Lampiran 7 : Daftar Partisipan Skenario 2A
- Lampiran 8 : Daftar Partisipan Skenario 2B
- Lampiran 9 : Daftar Partisipan Skenario 3A
- Lampiran 10 : Daftar Partisipan Skenario 3B
- Lampiran 11 : Daftar Partisipan Skenario 4A
- Lampiran 12 : Daftar Partisipan Skenario 4B
- Lampiran 13 : *Mix Design* Instrumen Penelitian
- Lampiran 14 : Skenario Eksperimenter
- Lampiran 15 : PPT Pelaksanaan Eksperimen
- Lampiran 16 : *Rundown* Acara dan Pembagian Tugas
- Lampiran 17 : Form Ketersediaan Partisipan
- Lampiran 18 : Absensi Partisipan
- Lampiran 19 : Tabulasi Skenario 1A
- Lampiran 20 : Tabulasi Skenario 1B
- Lampiran 21 : Tabulasi Skenario 2A

Lampiran 22 : Tabulasi Skenario 2B

Lampiran 23 : Tabulasi Skenario 3A

Lampiran 24 : Tabulasi Skenario 3B

Lampiran 25 : Tabulasi Skenario 4A

Lampiran 26 : Tabulasi Skenario 4B

Lampiran 27 : Hasil Uji Statistik

Lampiran 28 : Instrumen Penelitian 1A

Lampiran 29 : Instrumen Penelitian 1B

Lampiran 30 : Instrumen Penelitian 2A

Lampiran 31 : Instrumen Penelitian 2B

Lampiran 32 : Instrumen Penelitian 3A

Lampiran 33 : Instrumen Penelitian 3B

Lampiran 34 : Instrumen Penelitian 4A

Lampiran 35 : Instrumen Penelitian 4B

**PATTERN OF PRESENTATION, THE ORDER, AND THE TYPE OF
INFORMATION: EXPERIMENTAL STUDY OF INVESTMENT
DECISION MAKING (SERIES LENGTH INFORMATION)**

Riza Pratiwi

STIE Perbanas Surabaya

Email: 2013310415@students.perbanas.ac.id

ABSTRACT

This study aims to examine the differences in investment decisions caused by the difference of presentation of information based on the Belief Adjustment model (pattern of presentation information, the order of information and the type of information). Design of experiments in this study is 2x2x2 which is pattern of presentation (Step by Step and End of Sequence), the order of information (good news followed by bad news or the bad news followed by good news), and the type of information (accounting and nonaccounting). Total subjects in this study were 83 people, consisting of 70 students majoring in bachelor of accounting and 13 students majoring in bachelor of management in STIE Perbanas Surabaya with the criteria for selecting subjects that have knowledge in analisa laporan keuangan and/or manajemen investasi pasar modal or manajemen investasi portofolio. The hypothesis in this study were tested with the independent sample t-test and the Mann-Whitney test. The results showed that there is a recency effect when given pattern Step by Step (SBS) on the type of accounting information and nonaccounting information. These results also occurred in the pattern End of Sequence (EOS) nonaccounting information indicating that there is a recency effect, while for the type of accounting information indicates that there is no order effect. Overall the results of this study indicate that this study is not able to give support to the model Belief Adjustment Hogarth and Einhorn (1992) that the pattern of presentation of SBS and the EOS in accounting and nonaccounting information of length information results the primacy effect.

Keywords: *Belief Adjustment Model, Step by step, end of sequence, the order of information, the type of information, investment decisions.*