



บรรณานุกรม

ภาษาไทย

กนลฯ สุขพานิช เอกแสงศรี. "การเนื่องกับผู้หูถั่ง" จุลสารสังคมศาสตร์ และ มนุษยศาสตร์. 2 (กันยายน-ธันวาคม 2521) : 67-87.

จินตนา ก้อนเพ็ชร "การเบรียบเทียบพฤติกรรมการคล้อยตามของเด็กภายใต้เงื่อนไขการได้รับรางวัลและไม่ได้รับรางวัล." วิทยานิพนธ์ปริญญา-มหาบัณฑิต แผนกวิชาภาษาฯ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2523.

ดวงเดือน พันธุ์มนนาวิน. จิตวิทยาจริยธรรมและจิตวิทยาภาษา : ไทยวัฒนาพานิช, 2524.

ดวงเดือน พันธุ์มนนาวิน และ เพ็ญแซ ประจนบัจจนิก. จริยธรรมของเยาวชนไทย รายงานการวิจัยฉบับที่ 21 สถาบันพฤติกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัย-ศรีนครินทร์วิโรฒ กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์การศาสนา, 2520 สำรอง ลากริวมล. "การทำตาม (Conformity) ของนักเรียนฝึกหัดครูระดับประการนียบัตร ชั้นปีที่ 2." วิทยานิพนธ์ปริญญา-มหาบัณฑิต วิทยาลัยวิชาการศึกษาประสานมิตร, 2516.

ทิพยาระ พิติวิบูลย์. "การอบรมเลี้ยงดูและพัฒนาการทางจริยธรรมของเด็กก่อนวัยเรียน." ปริญญานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร, 2522.

นวลศิริ เปาโรหิตย์และคณะ. จิตวิทยาพัฒนาการ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2520

นรินทร์ สุขคำไพจิตร. "ความเกรงใจและขนาดของกลุ่มที่มีต่อการทำตาม (Conformity)." วิทยานิพนธ์ปริญญา-มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ ประสานมิตร, 2518.

นิษฐา เสริมพงศ์. "การคล้อยตามของนิสิตนักศึกษาไทยอันเนื่องจากการกดดันของกลุ่ม." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต ภาควิชาจิตวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531.

วรินทร์ ม่วงสุวรรณ. "ความล้มเหลวระหว่างการอบรมเลี้ยงดูแบบให้ความรักและควบคุมกับความเอื้อเพื่อและวินัยทางสังคม." วิทยานิพนธ์การศึกษามหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2517.

อรารณ สุธีธรรมรักษ์. "อิทธิพลของสถานการณ์และความเชื่อในเรื่องอัตลิขิตที่มีต่อพฤติกรรมการคล้อยตาม." วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต แผนกจิตวิทยา บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2518.

ภาษาต่างประเทศ

Allen, V.L., and Levien, J.M. "Social Support, Dissent and Conformity." In Sociometry, pp.138-149. Edited by J. Richard, New Jersey : Englewood Cliffs, 1971.

Albrecht, S.L., Chadwick, B.A., and Jacobson, C.K. Social Psychology. 2nd ed. New Jersey : Prentice - Hall, Inc., Englewood Cliffs, 1987.

Asch, Solomon E. Social Psychology. New Jersey : Prentice - Hall, 1955.

Baron, R.A., and Byrne, D. Social Psychology : Understanding Human Interaction. 5th ed. Boston : Allyn and Bacon, Inc., 1987.

Bass, B.M. "Conformity, Deviation and a General Theory of Interpersonal Disposition." In Conformity and Deviation, pp.54-70. Edited by Berg, I.A. and Bass, B.M. New York : Harper Brother, 1961.

- Becker, W.C. "Consequences of different kinds of parental discipline, In Review of Child Development Research. PP. 169-208. Edited by Hoffman, M.L., and Hoffman, L.W. (eds) New York : Connecticut Printers, Inc., 1964.
- Berenda, R.W. "The Influence of Group and Perceive Merit of the Group's Behavior." In Human development, pp. 327-339. Edited by Haemowitz, M.L., and Haemowitz, N.R. New York : Crowell, 1960.
- Blake, R.R., and Mouton J.S. "Conformity, Resistance and Conversion." In Conformity and Deviation, pp. 1-27 Edited by Berg I.A., and Bass B.M. New York : Harper Brother, 1961.
- Cohen, Arthur R. Attitude Change and Social Influence. New York : Basic Book, Inc., 1964
- Festinger, Leon : A Theory of Cognitive Dissonance. Standford, California, Standford University Press, 1957.
- Forsyth, D.R. An Introduction to Group Dynamics. California : Brooks/Cole Publishing Company, 1983.
- Freedman, J.L., Sears, D.O., and Carlsmith, J.M. Social Psychology. 3rd ed. New Jersey : Prentice-Hall, Inc., Englewovd Cliffs, 1978.
- Glass, Gene V., Stanley, Julian C. Statistical Method in Education and Psychology. Englewood Cliffs, N.J.: Prentice-Hall, Inc., 1969.

- Kiesler, C.A., and Kiesler, S.B. Conformity. Massachusetts: Addison-Wesley Publishing Company, Inc., 1969.
- Krech, D., Crutichfield, R.S., and Ballachey, E.L. Individual in Society. New York : McGraw-Hill Book Company, Inc., 1962.
- McDavid, J.M., and Harari, H. Psychology and Social Behavior. New York : Harper & Row Publishers, 1974.
- McKittrick, R. Creativity and Conformity. New York : D. Von Nostrand Company, Inc., 1967.
- Myers, D.G. Social Psychology. Auckland : McGraw-Hill International Book Company, 1983.
- Piaget, J. The Moral Judgement of the Child. New York : Basic Books, 1954.
- Sears, R.R., Moccoby, E.E., and Lavin, H. Pattern of Child Rearing. Evanston, Illinois : Row, Peterson Inc., 1957.
- Sherif, M., and Sherif, C.W. Social Psychology. New York : Harper & Row, Inc., 1969.
- Winer, B.J. Statistical principles in Experimental Design. USA : McGraw-Hill Book Company, 1962.
- Worchel, S., and Cooper, J. Understanding Social Psychology 2nd ed. Homewood, III. : Dorsey Press, 1976.

Articles

Allen, B. A., and Crutchfield, R. S. "Generalization of Experimentally Reinforced Conformity." Journal of Abnormal and Social Psychology. 67 (1963) : 326-333.

Allen, V.L., and Levine, J. "Social Support and Conformity : The Role of Independent Assessment of Reality." Journal of Experimental Social Psychology. 7 (1971) : 48-58.

Allen, B.L., and Newtson , D. "Development of Conformity and Independence." Journal of Personality and Social Psychology. 22 (1972) : 18-30.

Appley, M.H., and Moeller, G. "Conforming Behavior and Personality Variables in College Women." Journal of Abnormal and Social Psychology. 66 (1963) : 284-290.

Argyle, M. "Social Pressure in Public and Private Situations." Journal of Abnormal and Social Psychology. 54 (1957) : 172-175.

Coleman, J.F., Blake, R.R., and Mouton, J.S. "Task Difficulty and Conformity Pressures." Journal of Abnormal and Social Psychology. 57 (1958) : 120-122.

Barry, J.S. "A Study in Attitude Change" Cornell Thailand. 7 (1967) : 56.

Bem, S.L. "Sex role Adaptability : One Consequence of Psychological Androgyny. Journal of Personality and Social Psychology. 31 (1975) : 634-643.

- Costanzo, P.R. "Conformity Development as a Function of Self-Blame." Journal of Personality and Social Psychology. 14 (1970) : 366-374.
- Costanzo, P.R., and Shaw, M.E. "Conformity as a Function of Age Level." Child Development. 37 (1966) : 967-975.
- Crutchfield, R.S. "Conformity and Character" American Psychologist. 10 (1955) : 191-198.
- Deutsch, M., and Gerard, H.B. "A Study of Normative and Informational Social Influence upon Individual Judgment." Journal of Abnormal and Social Psychology 51 (1955) : 629-636.
- Dittes, J.E., and Kelley, H.H. "Effects of Different Condition of Acceptance upon Conformity to Group Norms." Journal of Abnormal and Social Psychology. 53 (1956) : 100-107.
- Divesta, F. "Effects of Confidence and Motivation on Susceptibility to Informational Social Influence." Journal of Abnormal and Social Psychology. 59 (1959) : 204-209.
- Eagly, A.H. "Sex Differences in Influenceability." Psychological Bulletin. 85 (1978) : 86-116.
- Eagly, A.H., Wood, W., and Fishbaugh, L. "Sex-Differences in Conformity Surveillance by the Group as a Determinant of Male Nonconformity." Journal of Personality and Social Psychology. 40 (1981) : 384-394.

Endler, N.S. "The Effect of Verbal Reinforcement on Conformity and Deviant Behavior." Journal of Social Psychology. 66 (1965) : 147-154.

_____. "Conformity as a Function of Different Reinforcement." Journal of Personality and Social Psychology. 4 (1966) : 175-180.

Festinger, L., Pepitone, A., and Newcomb, T. "Some Consequences of Deindividuation in a Group." Journal of Abnormal and Social Psychology. 47 (1952) : 383-389.

Frager, R. "Conformity and Anticonformity in Japan." Journal of Personality and Social Psychology. 15 (1970) : 203-210.

Gerard, H.B. "Conformity and Commitment to the Group." Journal of Abnormal and Social Psychology. 68 (1964) : 209-210.

Gerard, H.B., Wihelmy, R.A., and Conolley, E.S. "Conformity and Group Size." Journal of Personality and Social Psychology. 8 (1968) : 79-82.

Hancock, R.D. and Sorrentino, R.M. "The Effects of Expected Future Interaction and Prior Group Support on the Conformity Process." Journal of Experimental Social Psychology. 16 (1980) : 261-269.

Hoffman, L.J., "Conformity Behavior of Adolescents on an Auditory Discremination." Dissertation Abstracts.

31 (1971) : 6876-B

Holland, E.P., Julian, J.W. and Haaland, G.A. "Conformity Process and Prior Group Support." Journal of Personality and Social Psychology. 2 (1965) : 852-858.

Iscoe, I., Willians, M., and Harvey, J. "Modification of Children's Judgments by a Simulated Group Technique : A Normative Developmental Study." Child Development. 34 (1963) : 963-978.

_____. "Age Intelligence and Sex as varriables in the Conformity Behavior of Negro and White Children." Child Development. 35 (1964) : 451-460.

Jackson, J.M., and Saltzstein, H.D. "The Effect of Person-Group Relationships on Conformity Processes." Journal of Abnormal and Social Psychology. 57 (1958) : 17-24.

Maslow, A.H. "Emotional Blocks to Creativity." Journal of Individual Psychology. 14 (1958) : 51-56.

Mead, R.D., and Barnard, W.A. "Conformity and Anticonformity among American and Chinese." Journal of Social Psychology. 89 (1973) : 15-24.

- Mouton, J.S., Blake, R.R., and Olmstead, J.A." The Relationship between Frequency of Yielding and the Disclosure of Personal Identity." Journal of Personality. 24 (1956) : 339-347
- Panner, L.A., and Davis, J.S. "Conformity and the 'Rational' Use of Unanimous Majorities," Journal of Social Psychology. 79 (1969) : 229-230.
- Reitan, H.T., and Shaw, M.E. "Group Membership, Sex - Composition of the Group and Conformity Behavior." Journal of Social Psychology. 64 (1964) : 45-51
- Rosenberg, L.A. "Group Size, Prior Experience, and Conformity." Journal of Abnormal and Social Psychology. 63 (1961) : 436-437.
- Sistrunk, F., and McDavid, J.W. "Sex Variable in Conformity Behavior." Journal of Personality and Social Psychology. 17 (1971) : 200-207.
- Sistrunk, F., Clement, D.E., and Ulman, J.D. "Effect of Reinforcement Magnitude on Nonconformity." The Journal of Social Psychology. 86 (1972) : 11-12
- Stang, D.J. "Group Size Effects on Conformity." Journal of Social Psychology. 98 (1976) : 175-181.
- Strassberg, D.S., and Wiggen, E. "Conformity as a Function of Age in Preadolescents." The Journal of Social Psychology. 91 (1973) : 61-66
- Thibaut, J.W., and Strickland, L.H. "Psychological Set and Social Conformity." Journal of Personality. 25 (1956) : 115-129.

Tuddenham, R.D., MacBride, P.D., & Zahn, V. "The Influence
of the Sex Composition of the Group upon Yielding
to a Distorted Norm" Journal of Psychology. 46
(1958) : 243-251.

ภาคพนวก

ศูนย์วัฒนธรรมกรุง
ศุภวัฒน์กรุงเทพฯ จำกัด

ภาคผนวก ก.
สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

1. ค่าแนวเฉลี่ย หรือมัชณิคเลขคณิต (Mean)

$$\text{สูตรที่ใช้ } \bar{X} = \frac{\sum X}{N}$$

เมื่อ \bar{X} = ค่าแนวเฉลี่ยหรือมัชณิคเลขคณิต

X = ผลรวมของค่าแนวของทุกคน

N = จำนวนคนทั้งหมด

2. ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

$$\text{สูตรที่ใช้ } S.D. = \sqrt{\frac{\sum x^2 - N\bar{X}^2}{N-1}}$$

เมื่อ $S.D.$ = ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

\bar{X} = ค่าเฉลี่ยหรือมัชณิคเลขคณิตของค่าแนว

$\sum x^2$ = ผลรวมกำลังสองของค่าแนวของแต่ละคน

N = จำนวนคนทั้งหมด

3. การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว (One-Way Analysis of Variance)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F
ระหว่างกลุ่ม (b)	p-1	SS _b	MS _b = SS _b / p-1	MS _b / MS _w
ภายในกลุ่ม (w)	N-p	SS _w	MS _w = SS _w / N-p	
รวม	N-1	SS _{total}	MS _{total} = SS _{total} / N-1	

เมื่อ $SS_b = \sum_{j=1}^p \left[\left(\sum_{i=1}^n x_{ij} \right)^2 / n \right] - \left(\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^p x_{ij} \right) / np$

$$SS_w = \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^p x_{ij}^2 - \sum_{j=1}^p \left[\left(\sum_{i=1}^n x_{ij} \right)^2 / n \right]$$

$$SS_{total} = SS_b + SS_w$$

x_{ij} = คนที่ i ในกลุ่ม j

n = จำนวนคนในแต่ละกลุ่ม

p = จำนวนกลุ่ม

SS = ผลบวกของส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสอง (Sum of square)

MS = ค่าเฉลี่ยของผลบวกกำลังสองของส่วนเบี่ยงเบน

(Mean Square)

F = อัตราส่วนความแปรปรวนของพิชเชอร์ (Fisher's

Variance Ratio)

4. การทดสอบความเป็นเอกพันธ์ของค่าความแปรปรวนโดยวิธี F_{max} (F_{max} Statistic Test for Homogeneity of Error Variance) โดยใช้สูตร

$$F_{max} = \frac{S^2(\text{largest})}{S^2(\text{smallest})}$$

$$S^2(\text{smallest})$$

$$SS_j = \frac{\sum x_j^2 - \bar{T}_j^2}{n}$$

$$S^2 = \frac{SS_j}{n-1}$$

เมื่อ $S^2(\text{largest})$ = ส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสองซึ่งมีค่ามากที่สุด

$S^2(\text{smallest})$ = ส่วนเบี่ยงเบนยกกำลังสองซึ่งมีค่าน้อยที่สุด

J = ระดับของตัวแปรซึ่งมี 7 ระดับ

$X^2 j$ = ผลรวมของค่าคะแนนทุกระดับ ยกกำลังสอง

$T^2 j$ = ผลรวมของค่าคะแนนทุกค่ายกกำลังสอง

SS_j = ผลบวกของส่วนเบี่ยงเบนในแต่ละระดับ

F_{max} = สเกติทดสอบ F สำหรับทดสอบความเป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน

(ค่า F_{max} ที่ได้จากการคำนวณจะนำไปเปิดตาราง F_{max} ที่ degrees of freedom K, n-1)

5. การเปรียบเทียบพหุคูณด้วยวิธีของเชฟเฟ่ (Multiple Comparisons in Two-Factor ANOVA by Scheffe's Method) ซึ่งมีลักษณะและวิธีการคำนวณดังนี้

\bar{x}_i = คะแนนเฉลี่ยตัวแปรตามของกลุ่มที่ i

\bar{x}_j = คะแนนเฉลี่ยตัวแปรตามของกลุ่มที่ j

N_i = จำนวนคนในกลุ่มที่ i

N_j = จำนวนคนในกลุ่มที่ j

MS_{wcell} = ค่าเฉลี่ยผลรวมกำลังสองภายนอกกลุ่มย่อย

= ผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ยที่ลงทะเบียน

= ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลต่างของคะแนนเฉลี่ย

กับส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ย

5.1 คำนวณค่าอัตราส่วนระหว่างผลต่างของคะแนนเฉลี่ยกับส่วนเบี่ยงเบน-มาตรฐานของผลต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ย จากสูตร

$\hat{\psi}$

\hat{t}_{ij}

$| \hat{\psi} | / \hat{t}_{ij}$

$$\bar{x}_1 - \bar{x}_2 = \dots \quad \sqrt{MS_{wcell} \left(\frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right)} = \dots$$

$$\bar{x}_2 - \bar{x}_3 = \dots \quad \sqrt{MS_{wcell} \left(\frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right)} = \dots$$

$$\bar{x}_i - \bar{x}_j = \dots \quad \sqrt{MS_{wcell} \left(\frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right)} = \dots$$

5.2 เปรียบเทียบค่า กับค่า $\sqrt{(J-1)_{1-\alpha} F_{J-1, N-IJ}}$
และจะปฏิเสธ $H_0 : \hat{\psi} = 0$

$$\text{ถ้า } |\hat{\psi}| / \hat{\sigma}_{\hat{\psi}} > \sqrt{(J-1)_{1-\alpha} F_{J-1, N-IJ}}$$

เมื่อ J = ระดับของตัวแปร B

I = ระดับของตัวแปร A

N = จำนวนคนทั้งหมด

6. การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างมัชณิมเลขคณิต โดยการทดสอบค่าที่ (t-test)

ในการตีกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่ม มีความเป็นอิสระต่อกัน (Independent) ใช้สูตร t-independent (Winer 1971 : 26-44) ในการทดสอบค่าที่ จะทดสอบความเป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน (Homogeneity of Variance) ด้วยค่า F

$$F = \frac{S^2 a}{S^2 b}, df = n_a - 1, n_b - 1$$

เมื่อ $S^2 a$ = ค่าความแปรปรวนของกลุ่มที่มีค่าสูง

$S^2 b$ = ค่าความแปรปรวนของกลุ่มที่มีค่าต่ำ

n_a = จำนวนคนในกลุ่มที่มีความแปรปรวนสูง

n_b = จำนวนคนในกลุ่มที่มีความแปรปรวนต่ำ

ในกรณีที่ค่า F ที่คำนวณได้มีค่ามากกว่า F (ตาราง) จะได้ค่าความแปรปรวนทั้งสองแตกต่างกัน นั่นคือ ไม่เป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน ให้ใช้สูตร t ดังนี้

$$t^* = \frac{\bar{X}_a - \bar{X}_b}{\sqrt{(\frac{s^2_a}{n_a}) + (\frac{s^2_b}{n_b})}}$$

เมื่อ \bar{X}_a = ค่ามัชณิคเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ
 \bar{X}_b = ค่ามัชณิคเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ
 s^2_a = ความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ
 s^2_b = ความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ
 n_a = จำนวนคนในกลุ่มเพศชาย
 n_b = จำนวนคนในกลุ่มเพศหญิง

โดยค่าขั้นแห่งความเป็นอิสระ (degree of Freedom) มีสูตรดังนี้

$$f = \frac{U^2}{[V^2/(n_a-1)] + [W^2/(n_b-1)]}$$

เมื่อ $V = \underline{s^2_a}$, $W = \underline{s^2_b}$ และ $U = V + W$

ในกรณีที่พิบความเป็นเอกพันธ์ของความแปรปรวน (ความแปรปรวนทั้ง 2 กลุ่ม ไม่แตกต่างกัน)

$$t = \frac{\bar{X}_a - \bar{X}_b}{\sqrt{s_p^2(\frac{1}{n_a} + \frac{1}{n_b})}}$$

$$\text{และ } s_p^2 = \frac{(n_a-1)s_a^2 + (n_b-1)s_b^2}{(n_a-1) + (n_b-1)}$$

\bar{X}_a = ค่ามัชณิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศชายในแต่ละระดับ

\bar{X}_b = ค่ามัชณิมเลขคณิตของคะแนนกลุ่มเพศหญิงในแต่ละระดับ

s_a^2 = ค่าความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศชาย

s_b^2 = ค่าความแปรปรวนของคะแนนกลุ่มเพศหญิง

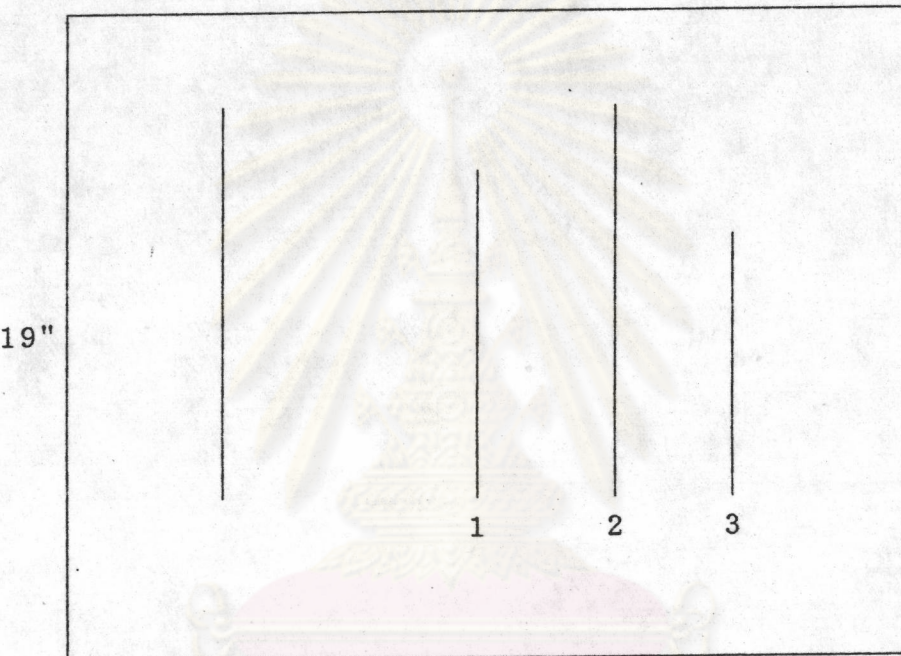
n_a = จำนวนคนในกลุ่มเพศชาย

n_b = จำนวนคนในกลุ่มเพศหญิง

ภาคผนวก ช.

1. ลักษณะของแบบทดสอบพฤติกรรมคล้อยตาม

27"



ศูนย์วิทยบรังษี
อุปกรณ์การสอนภาษาไทย

ตารางที่ 9 แสดงความยาวของเส้นตรงของข้อสอบแต่ละข้อ ซึ่งมีหน่วยเป็นนิวพุต

ข้อที่	เส้นตรง มาตรฐาน	ความยาวเส้นตรงเบรียบเทียบ			คำตอบที่ถูกต้อง	คำตอบของ กลุ่มนัดแนะ
		เส้นที่ 1	เส้นที่ 2	เส้นที่ 3		
1	8.5	8.5	10.25	11	1	1
2	9	7	9	11	2	2
3	7.5	5	5.75	7.5	3	2*
4	2.5	4	2.5	3.75	2	2
5	5	6.5	7	5	3	3
6	4.75	2.75	3.75	4.75	3	3
7	8	8	7	6	1	2*
8	5.5	4.5	5.5	4	2	1*
9	2	3.5	3	2	3	3
10	3.25	5.25	4.75	3.25	3	2*
11	6	4.5	6	5	2	2
12	3	3	4.5	5.5	1	1
13	6.5	5.75	4	6.5	3	1*
14	5.75	4.5	5.75	4	2	2
15	4.5	4.5	3.5	5.5	1	2*
16	2.75	2.75	3.75	4.75	1	1
17	8.75	7	8.75	7.5	2	2
18	5	6.75	7	5	3	3
19	6.5	6.5	5.25	7.5	1	3*
20	7	6	7	5.5	2	1*

* คือคำตอบที่กลุ่มนัดแนะ gagลังตอบผิดความจริง

2. แบบสอบถามหลังการทดลอง

จะเติมข้อความต่อไปนี้ตามความเป็นจริง

1. ในกลุ่มทดลองท่านเป็นสมาชิกคนที่
.....
2. จากการทดลองที่ผ่านมาแล้ว ท่านมีสิ่งใดส่งลัյจะถาม
.....
3. จากการทดลองที่ผ่านมาแล้ว ท่านคิดว่ามีอะไรผิดปกติเกิดขึ้นบ้าง
หรือไม่
.....
4. ท่านทราบวัตถุประสงค์ในการทดลองครั้งนี้หรือไม่
ถ้าทราบคือ
.....

ตารางที่ 11 แสดงความถี่ของคะแนนการตอบแบบทดสอบพฤติกรรมการคล้อข้อมูลตาม
ของกลุ่มตัวอย่าง

อายุ	เพศ	คะแนนพฤติกรรมการคล้อข้อมูล									รวม
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	
9 ปี	ชาย	4	2	3	2	3	1	-	-	-	15
	หญิง	-	-	-	3	7	2	3	-	-	15
10 ปี	ชาย	3	2	2	3	3	1	1	-	-	15
	หญิง	1	-	2	-	3	5	2	2	-	15
11 ปี	ชาย	1	-	5	4	3	-	2	-	-	15
	หญิง	-	-	-	1	1	4	4	3	2	15
12 ปี	ชาย	-	-	4	4	4	1	1	1	-	15
	หญิง	-	-	-	-	1	4	4	3	3	15
13 ปี	ชาย	3	5	-	3	3	1	-	-	-	15
	หญิง	1	-	1	-	5	5	1	1	1	15
14 ปี	ชาย	8	4	2	-	-	1	-	-	-	15
	หญิง	2	1	4	3	1	3	1	-	-	15
15 ปี	ชาย	6	5	4	-	-	-	-	-	-	15
	หญิง	1	4	4	1	4	1	-	-	-	15



ประวัติผู้เขียน

นางสาวอัจฉรา กัลยาณชาติ เป็นชาวนนทบุรีโดยกำเนิด สำเร็จการศึกษาอนุปริญญาพยาบาล และอนามัย จากวิทยาลัยพยาบาลสภากาชาดไทย และปริญญาครุศาสตรบัณฑิต จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2523 ปัจจุบันทำงานตำแหน่งพยาบาลประจำการ แผนกผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์

ศูนย์วิทยากรพยากรณ์
วุฒิศาสตร์มหาวิทยาลัย