

KAPITEL V

SCHLUSSFOLGERUNGEN UND VORSCHLÄGE

A. Die Schlussfolgerungen

Aus den Untersuchungsergebnissen können folgende Schlussfolgerungen gezogen werden:

1. Die Erstellung des Taschenbuches über Ulos in der Hochzeitszeremonie und der Todeszeremonie besteht aus der Erklärung der Phasen von Richey und Klein. Diese sind: (1) Planung, (2) Erstellung, (3) Evaluation. Die Planung, In der Planung Phase werden einige Aktivitäten durchgeführt. Sie sind Interview mit drei traditionellen Sprechern am 21. Februar bis 21. April 2020 in Dorf Hutatoruan, Tarutung und Aufnahme von Fotos. Die Erstellung, In der Erstellung Phase mit der Microsoft Office Word-Anwendung. Die Evaluation, In dieser Phase wurden das Taschenbuch evaluiert und validiert. Es werden zwei Validierungen durchgeführt, sie sind Materialvalidierung und Medienvalidierung. Die Materialvalidierung wurde von der Deutschdozentin durchgeführt. Das Material wurde mit fünf Kategorien bewertet. Sie sind 1) Kompatibilität des Inhalts mit dem Thema, 2) Leichtigkeit, um das Material zu verstehen, 3) Die verwendete Sprache ist kommunikativ, 4) Grammatischer Text verwendet und 5) Interessanter Textinhalt. Die Expertin bewertete das Material mit der Note 90 (sehr gut).
2. Die Qualität von dem erstellten Taschenbuch ist sehr gut. Die Qualität des Taschenbuches kann von der Bewertung von zwei Experten wissen. Zwei Experten haben Noten mehr als 90 gegeben. Das bedeutet sehr gut.

B. Die Vorschläge

Basierend auf den Ergebnissen und Schlussfolgerungen dieser Untersuchung werden die folgenden Vorschläge gemacht.

1. Der Leser oder die Reiseleiter können den deutschsprachigen Touristen das Taschenbuch über den Nutzen von Ulos in traditionellen Kulturveranstaltungen des Batak Toba Stammes wissen.
2. Die Reiseleiter können den deutschsprachigen Touristen das Taschenbuch über Ulos in der Kulturveranstaltung von dem traditionellen Batak Toba Stamm verteilen.
3. Der Leser oder Deutschlernende kann ein Taschenbuch über Ulos in den Kulturveranstaltungen des traditionellen Batak Toba Stamms als Referenzquelle verwenden.

