

-

·  
·

1.

"

·

"

2"

3"

31 . ,(1985

: ) . ,  
192 (1984 , )  
3: ,

1  
2  
3

2

4 .

.

.

.

.

.

.

.

.

.

()

“ ”

5

.

.

6 " "

.

7

.

8

.

9

.

---

Suja'i, *Inovasi Pembelajaran Bahasa Arab*, (Semarang: Walisongo Press, 2008), hal.3 : 6

3. : 7

: 8

Fathul Mujib. *Metode Permainan Edukatif dalam Belajar Bahasa Arab*. (Jogjakarta : DIVA Press). 2011. Hal. 25

29 : ... 9

10 .

(filter funnel)

.

“ :

( Filter Funnel )

“

—

”

”

( )

-

:

( filter funnel )

-1

" " ( )

( )

-2

" "

( filter funnel )

-3

" " ( )

-

:

( filter funnel )

-1

" " ( )

( ) -2

" "

( filter funnel ) -3

" " ( )

-

11

.(Ho) (Ha)

(Ha) -1

(Variabel x)

(Variabel y)

(Ho) -2

(Variabel x)

(Variabel y)

-

:

-1

.

-2

•

.

.

•

.



•

.

“

”

-

.

:

.

:

:

.

.

.

.

:

.

12 .

.

- -

13 .

.

.

14 .

.

" "

( - - )

" "

.

Paul Ginnis, *Trik Dan Taktik Mengajar Strategi Meningkatkan Pencapaian Pengajaran Di Kelas*, (PT Indeks: jakarta, 2008), hal. 113

526 . (1976 : )

-

-1

:

(Kuantitatif)

(

.

(Kualitatif)

(

15

"

"

:

-2

"

"

( )

:

-3

16

:

12

29

" " ( )

.

-

:

(Observasi) -1

17

.

" "

.

(Interview) -2

18

.

" "

(Dokumentasi) -3

19

(Angket) -4

20

231 : ... 19

: 20

(Tes)

-5

.  
" "

. /

-

.(Tes)

(Prosentase)

(Prosentasi)

•

21 .

:

$$\left[ P = \frac{F}{N} \times 100\% \right]$$

:

= P

= F

= N

22.  
:

<i>%76-%100 .</i>	.
<i>%56-%75 .</i>	.
<i>%40-%55 .</i>	.
<i>%10-%39 .</i>	.

(Tes)

•

, (H0)

, " "

, (H0)

" " ()

.

(y) (x)

"

.

.

,

"

23

.

(Tes "t")

:

,



$$t = \frac{x^1 - x^2}{\sqrt{\frac{s^1}{n^1} + \frac{s^2}{n^2} - r \left( \frac{s^1}{\sqrt{n^1}} \right) \left( \frac{s^2}{\sqrt{n^2}} \right)}}$$

-

:

:

.

:

:

:

-1

-2

-3

-4

-5

: ( )

-1

-2

-3

-4

-5

: -6

-7

: , :

" " :

: : ( )

-1

.

-2

.

-3

: