

(756)

"

"

*

(756)

"

"

"

"

"

"

Abstract

Grammatical criticism in Essamin Al-Halabi's (d. 756 AH) book "Preserving Durer in the interpretation book "

Essamin Al-Halabi (d. 756 AH) represents an important critically grammatically and linguistically thinking calls meditation; this is in his book, " **Preserving Durer in the interpretation book**", which is a major reference in its door , and it's one of the ancient books which illustrate the kinds of syntactic; the interpretation of Essamin Al-Halabi is very close to his Sheikh's Abu Hayyan Andalusi The auditor researcher in the book "Elder Preserving the Webmasters book science", he finds himself in front of flag mature and deep thought, absorbed the views of former of grammarians, and the balance made them, then take likely and choose, and strengthens the opinion is given another, it is intolerance of the doctrine or the world; so I determine to get closer to his critical grammatical thought, and the nature of the approach he has followed in his grammatical criticism, and how he deal with the views of grammarians.

*

2016

:

:

()

(1) (864)

:

)"

"

(102/1

:(2)

:

:

:

....

:
.

:

."

:

: « » :[14 :]

) " « » [155 :] :

.(363 /5)

):

) (286 .)

) (521 .) (

(528 .) (

./

()

(10 -6 : 2005 :)

/

2016

2006

)

.(

:

: (3)

:

:

:

:

:

:

317 : 1999

) "

:

.(425 /3 1414

:

" :

.(28/1 1993

)" .

....

":(626)

)"_____

.(10/1 1993

"

"

(127 : 1995)

1983)

(193 :

: (..) ":

2016

" (309/2 1974) "
:
.(309/2 1974)"
:
:

» :
(394/2 .). «
:

....

« » « » : :
 (1 :) : .« »
 : (81/1 (741.))
 : « » « » [20 :]
 » « » [127 :] { :
 :(4)

" " " "
 :(5)

" " " "
 :
 - - :

.(394/2 .)" "

: .

:

:

.(396/2 .)" "

2016

:)

.(235/2 204/2 447 /1 412 /1 334 /1 221 /1 .

:

-

:

:

: (23)

:

:

« » (6)

(): (7)

(): (8) ()

:

« » :

: » : .(619/4 1407)

:

«

: .« »

» :

« » : . : .«

« » : . « » « »

» : . « »

....

» : .« :
(475-474 /10) «

: -

:) :
« » « » : ... : : ..(22

_____ .
(574 /10) "« » :

) :
« » « » ... : ..(23

« »] : (362/3 :) _____

:
.(597/8) "

2016

： . ()
» « » : (24 :) : "

： «
« » : . « » [73 :]
: _____ . « » :
：
() (203 /1 .)"
： ()
_____ "[128 :]
： . :
» :
» : . « » :
：
()
_____ : [6 :] " : 1883
- « »
() : (9) (-

....

" " : (16/1 .)" .. :

()

:

:

: -1

):

(...

:

:

: « »

.(153 :)

2016

： 《 》
： 《 》 (427/1 :)
： 《 》 《 》
()

(438/3)"

{116: }

:
:():

) "« » : ()
(375/8)
:

:
(102 :)

« »
(207/1 1992)

(586/1 1992)

(386/1 1985) ()

(29/2)"

....

:

" "

() : { } : ... (213 :)

» : . :

.) «: » « :

.(377/2

:

()

:)

:

: : : (36

.) : .

(51: :) (): (304/2

:

« »

:

.(375/5 .) " ()

" "

2016

:

:

« » : ... (1 :)

: $\frac{(\quad)}{(17/1 \quad 1421)}$) .

» :

« » «
. (38/1 .) "

:

:» « (36 :)

$\frac{(\quad)}{. (388/1 .)}$ "
" "

...

: { } : (213:)

:

($\frac{\quad}{\quad}$) :

) "

. (375/2 .

....

: -2

:

:

:

« » : (217:)...
)

)

(230/1 .

.(

:[64 :]

:

» :

[]

» : [96 :]

:

" "

"

":

)"

" "

()

(400/2 .

.

" "

:

:

: (22 :) ..

"

" "

« »

" "

"

2016

: " :
 : " :
 : : (361/3 :) «
 .(185/13 :)« » :
 () . « » « » (10)
 :
 : « »
 .(597/8 .)"
 (12 :) ..
 « » « » : : (11)
 « » « » : . :
 : . : () « »
 « » « . » « »
) " » « »
 () (451/7 .
 "
 " : () :
 .(781/1 1985
 :
 « » : : (3:) :
 () « » : « » « »
 : .

....

.(126/11 .)"..

()

« » (8 :) : " :

)

:)

/ : : « » .(792/2 :(437

: . (7 :) :

: . : :

" () « » :

(632/10 .)

- :

-

:(12)

:

()

: .. :

« »

: : « » (13)

() (243/2 1421 :)

.(172/7 .)" :

:

2016

: : (2 1 :)
:

(14) () (803/4 :)
() : (15)

. « » :
(775/1 (403 :)) .
(16)

: :
(116/11)" :

:
(17) : : (14 :)
« » :

: ()

() .» « » :
(163/6)"

....

:

:

: : : (41 :)

: : :

:

_) . : . (18)

(

« » [8 :]

.) "... (318/4 :)

.(344/8

.

:

« » : ":

: « »

(79 :)

« »

_) « » :« » « » :

: : (19)(

) "[106 :]

:

(278/3

- -

..

:

2016

(1)

%37	169		%36	41	
%24.4	110		%0.24	27	
%23.1	104		%0.22	25	
%0.07	32		%0.11	13	
%0.05	25		%0.026	3	
%0.01	5		%0.026	3	
%0.004	2		-	-	-
%0.004	2		-	-	-
	449			112	

: (1)

•

•

.()

()

•

....

:

:

)

121:

2005

:

" : () -1

"

(36 : 1988) "

-

) "

: () () () :

.(165-164/19 1993

.()

()

: ":

()

:

(96)

» « »

«

»

«

:

: ()

« »

2016

« » « » :« »
« »

_____ [2 :] _____ [31 :] _____ :
.(14/2 .) "...« » :

: (38 :)

« »

« » { } :

« » « »

« » « »

:(20)

« »

: :

:(21)

« » : . « » « »

: :
.(303/1 .) "

: -2

1414) "

" :

" : (186/6

....

)" :
 " : (93: 1971)"
 . (148: 2003
 " :
 " : (38 : 1969)"
 " : (45 : 1971)"
 .(93: 1971)"

) :
 : (:
 « » : : .. (7 :)
 . [16 :]
 » : :)
 : «

: . « »
 .(151/7 .)" : .
 :
 « » : : (21 :)
 » :(11/3 :)
 : :
 .« : » «
 " « » :
 .(579/7 .)

2016

« » « » : " :
:

..(19/1 .)"

-3

:
« » : : (5 :)
: . : « »

« » « »
« »

:(64/11 .) "...

« » : : (130 :)

« »

« »

« »

« »

....

: : « » :
« » :
« » :

« »

: .

.(120/2 .)"

(147: 1997)

()

:

:

-

2016

%72 449

)

(

: : : (1)

: (311 :)

99/3 1988 - 1408 : - :

:

: : (550 :)

...284/1 1415 - : -

....

(2)

: . : (851 :)
 /1) : - (18 /3) 1407 : -
 .(211 /2) (274

.(1996- 1417)

356 /2 143 258 /2 : 28/1 (3)

/ 142 /1 1477 /3 315 /2
 .570 / 106 /6 27

.380/2 2003 (4)

381/2 (5)

(6)

: - : : (324 :)

.653 : 1400

.309/18 1964 (7)

.376/5 (8)

(9)

."759 /988" "548 "772" :

" " (...) :

:" " " "

(981 1053 - 444 - 371:) (10)

:

" Denia "

" - "

2016

" " " - " " - "

" - " " - " " - "

(206/4 :) . " "

(1219 - 1143 - 616 - 538) : (11)

:

()

" - " " " - "

" " " " - "

" - " " " " "

" (127)

" " - "

" - " " " - "

) . " " - "

.(80/4 :

72/2 31 65/3 : (12)

410/1 281/2 135 195/2

160 2 3/9 144 9/2 124/1

61 516/2

.288

(13)

.(67/1 1997 :)(224) ...

....

$$\begin{array}{ccccccc}
 & 102 / 2 & & : & 108 / 1 : & & (14) \\
 123 / & & & 311 / 1 & & 87 / 2 & 172 / 2 \\
 & & & & & .379 / 3 & 180 /
 \end{array}$$

:

$$\begin{array}{ccccccc}
 & 86 / 4 & & & 440 & 438 & (15) \\
 & 154 / 1 & & 98 / 11 & & & 113 \\
 " : & & .51 / 1 & & 129 / 2 & & 453 / 1
 \end{array}$$

" "

" :

" "

"

$$\begin{array}{ccccccc}
 " & & & [160 - 151] . & & & (16)
 \end{array}$$

"

)

(17)

)

(

$$\begin{array}{ccc}
 (923 & : &) \\
 / - & & /
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc}
 .202/1 & 1416 & :
 \end{array}$$

(18)

$$\begin{array}{ccc}
 : & : ([]) :
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc}
 . & & & : & : & : \\
 188/3 & & 312 & 311/1 & : & .40/8 ()
 \end{array}$$

.....

:

-

: 1407 (851 :)

- :

/ 1391 (577) -

:

1971

:

-

- 1424 : : : : 2003

1997 -

2006 -

:

-

. 2006 1427 - -

(324 :) -

: : 1400 :

-

: 2003 - 1424 (816 814) -

-

. 1403 (3) -

1414 (626 :) -

: : - 1993 -

:

2016

(.) (945 :) -

(748 :) -

: 1997 - 1417 :

(666 :) -

: : : 1999 / 1420

1969 / 1388 (384) -

() :

(311 :) -

- 1408 : - :

. 1988

: 2002 / (1396 :) -

(403 :) -

: :

1974 / 1394 (911 :) -

(.) :

(756 :) -

: : (.)

.....

:
 - - - - - 1 1995
 .
 - 1429 (1424 :) -
 . : : 2008
 (207 :) -
 / / : . :
 . - :
 -
 1354
 . 1412 (1)
 1992 (1403 :) -
 . :
 - 1964 (671 :) -
 . - :
 : 1988 - 1408 - -
 . :
 (1408 :) -
 . - :
 -
 285: -
 . - . : . :
 . 1983 -
 .

2016

1405 : (437 :)
- :
:) -
: 1992 - 1413 : (749
- : -
2005 -
(711 :) -
- : :
(338 :) -
: 1421 :
: :
(550 :) -
: : 1415
- : -
: 1985 : (761 :)
- : /
- :
(741 :)
- : 2004 - 1425