



" "

(7)

(8)

\*

"

:

"

:

(9)

(10)

(11)

(12)

(13)

" "

:

(14)

"

:

"

(15)

"

"

:

"

(16)

:

"

:

(17)

" "

:

"

(18)

:

" "

:

"

"

" "

:

"

"

" "

(25)

(26)

：“

”

(27)

：

：

(28)

：

：

(29)

：

(30)

：

：

(31)

：

：

：

(32)

：

：

：

：

(19)

：

：

：

”：

：

”：

”：

(20) ”

(106 : ) ”

：

(21) ”

：

(22)

(33)

：

：

：

”：(23)

：

(21 : ) ”

(64 : ) ”

”：

”：

(24)

(37)

:

:

:

(38)

:

:

-

-

(39)

:

":

-1 :

(40)

(217 : ) "

:

":

-2

(41) "

"

:

:

.(88-86 : )

":

-3

(65 : ) "

:

:

:

(42)

:

(34)

: ) "

":

:

:

":

(24

:

: ) "

(25 : ) "

":

:

.(12

(43)

:

(35)

:

:

(36)

:

:

-1

" (54)" " (44)

(57) (56) (55) " (45)

(58)

(59) (46)

:

(24 : ) " "

(60) -4 (47)

(48) : -2

(63) (62) (61)

(65) (64) (66) :

(49)

:

" :

(67) " (52) (51) (50) -3

(53)

:

" :

(74)

(75)

(76)

(68)

(77)

(69)

(78)

(79)

(70)

(80)

(81)

(71)

(82)

(72)

(73)

" :

:

:

(33 : ) "

( )

" : : (83)  
: (97) " : (86) (85) ( ) :  
: (84)

" : :  
: (98) " : :  
: (87) "  
: (99) :  
: (88)

: (101) (100) ( ) : (89)  
: (90)  
" : : :  
: (33 : ) "

: (91)  
: (92)  
(102) " ( ) : :  
: (93)

(103) : :  
: : :  
: (96) (95) (94)  
" : :

: " (34: )

:  
:

:  
:

:

:

(104)

:

:

(105)

:

: :

(.121)

:

:

:

:

(106)

" : : -

(107)

: :

"

(108)

: (.9 : )

(109)

(110)

:

-

"

(113)"

(111)

(124) .(9 : ) "

(125) : (114) : -  
(117) (116)  
:" (126)  
(127)

(128) . (118)  
:" (119)"  
.(93 : ) "

:" (120)"  
:" (121)  
(129)"

(130) : (122)

(131) : (123)  
:"



	108	3		(54)	455	4		(43)
:		(3268)			44	9		(44)
					2		224	5
	107	3>		(55)	22	6		160
		(3266)			6		55	4
319	8			(56)	290	8		313-312
4		276	4			395	8	
					.145		148	4
	162	10		(57)	161	10		427
			2996	5			.162	8
				.176	6		830	
		835		(58)				(1690)
		(1699)					.161	8
	.394	2		(59)			22	6
	.394	2		(60)	292	8		225
	196	9		(61)		640	2	5
.23	6		559	3	7		149	4
		22	22		(62)	162	10	427
	176	6		(63)			2996	5
			162	10		196	9	(48)
	225	5		(64)	2		559	3
9			196	9		395	8	640
				.163	318	-316	8	
6		420	2	(65)		246	7	
			.315	314	313			
		.22	22	(66)	5		161	10
	496			(67)				.2996
						.22	22	(49)
						163	8	(50)
				(2158)				.392
	265	9		(68)		44	9	2
152	4		310	6	6		196	9
	.190	6						.22
	214	213	36	(69)		395	8	(52)
				(21890)	420	2		290
	213	212	5	(70)				8
			127	6				
	.67	10		127	6			
	586	3		(71)				
657	7		31	5				
	.538	1						
	267	9		(72)				"
			.58	9				
	58	9		(73)				"
			.267	9				(118 : )
	293	10		(74)	.461	4		:

				(2158)	657	7		368	9	
299	11	:		(98)			.538	1		
							176	6		(75)
				.(33335)	.539	1			16	4
			.289	9	(99)		266	7		(76)
	417	416	2	(100)				.17	4	
4			362	361	4	100	99	3		(77)
	.338	8		494		357				
		.272	12	(101)						
	67	3		(102)			.360	9		(78)
:		(3068)					.654	2		(79)
							.265	9		(80)
	.411			(103)			.255	10		(81)
392	8			(104)			.283	12		(82)
		.544	1				542	1		(83)
				(105)			89			
	.195						368	9		(84)
456	1			(106)			.229	158	9	
	61					98	2			(85)
		79	12				529	3		
	411	6		(107)					.33	8
4			514	2		.255	6			(86)
				.192		491	8			(87)
426	4			(108)			.(17313)			
		.276	6			377	376	9		(88)
261	260	4		(109)				.365		
		.119	4				494	4		(89)
262	6			(110)		.361	6		417	2
		272	271	10			.299	12		(90)
		.333	11	(111)			430	8		(91)
	.674	2		(112)		362	6		338	8
		472		(113)			362	2		
.(1852)									.366	
	.104	8		(114)	6		338	8		(92)
				(115)					362	
				36			265	1	2	
						.97-69				(93)
							265	9	:	:
:						8			1247:	:
( 37)	.2739	9		(116)		269	267	9		389
							156	10		(96)
						3054	5		256	10
	.1061	2		(117)			.252	6		
							496			(97)

				.545	1		.578		658
	30	27	21		(125)		140	10	(118)
				.109	8	5		237	5
368	4				(126)		.114	8	3067
							245	14	(119)
				145					
	357	3			(127)				.(38774)
								168	2
	30669	5			(128)		:	:	(2662)
		390	3				.(2350)	295	2
110	8			269	6		.162		(121)
		.360	11						(122)
		662			(129)		.162		
		(1676)					.162		(123)
		110	8		(130)		192	4	(124)
	.546	1			(131)		278	8	

.1416-1996  
 : )  
 ( 1051  
 1423 - 2003 2 1987 / 1407  
 ( 279 209)  
 1999- 1420  
 .1 1  
 1418 /1997  
 1421- 2000  
 1999-1420  
 ( 630 : ) .1  
 . 1415- 1994 ( 1221 : )  
 . 1951  
 .1418- 1998 ( 730 : )  
 :  
 -  
 ( 456 : )  
 . 1308- 1988  
 1416- 1996 - 1994 1  
 .1 . 1414  
 1408- 1987 : )  
 1 ( 1051

. 2001 / 1422 1 1982

/ 1418 1 1972- 1392

. 1997

.( 743 )

( ) 7 954 : )

:

: 2003 - 1423

1

2001 / 1421 ( )

1

1997 / 1418 26 1417 / 1997

( 977 : )

. 1961 / 1380 1 1982- 1402

( )

1976 / 1396

1 1416 - 1996

/ 1418 ( ) 1996 / 1417 ( ) 1

2 1998

1999 / 1419

1 )

( ) 1974 (

1 2004 / 1425 2003 / 1424

2

)

1 2000 / 1421 ( 1993 1392

( ) 1997 / 1417

1 1998 / 1419 1

/

)

1 2004 / 1424 ( . 1993 / 1414

1992 1990 / 1411

1

2

. 2002 / 1423

/ 1423 ( ) 1

. 2003 . 1997 / 1417

( 179 / 1422 ( ) )  
. 1418 - 1997 1 . 1 2001  
1393-1973 3 1 1997 / 1417 ( )  
885 : )  
. 1957 / 1376 1  
.1418- 1997 1  
: ) 1 1993 ( )  
( 261  
. 1421- 2001 1 2000 / 1421  
14  
( 763 : ) / 1420 ( )  
: 1 2000  
2003 - 1424 )  
. 1413- 1993 3 . 2005 ( )  
804 : ) ( )  
: 1410 . 1921 4  
1408-1988  
: ) .358 2 1321  
970  
1 1418- 1997 1 / 1423 ( ) 2002  
-77  
1418- 1997 2000 / 1421 .  
( 1126 : ) -78 1  
.1 1418- 1997 / 1417 ( )  
.1422 - 2001 1 . 1 1997  
( 861 : ) )  
.1 1424- 2003 1 1997 / 1418 ( )  
( 974 : ) ] 1994 / 1414  
[( 676 ) 1  
1992 . 1  
: )

## **Effect of Limits on Violating Muslim's Life**

*Jameelah Rifa'i and Ahlam Adawi\**

### **ABSTRACT**

This study is a comparative jurisprudential thematic study of the subject of protection of Muslims life in Islamic Jurisprudence. One of the goals of this study is to present the subject under discussion in a comparative and detailed way. It highlights the subject of protection of Muslims life as one of the most important principles of Islam. It is a basic in Islamic that embarrassing Islamic gives protection life. The reasons of losing this protection are studied in detail in this work as well.

**Keywords:** Limits, Muslims's Life.

---

\* Faculty of Shari'a, University of Jordan. Received on 13/8/2007 and Accepted for Publication on 25/7/2010.