

Ê ï Y € Ë Y d Ë Ä Ä " Ë R Ë • Á e € É Z Ä Y €] Ê , ï , v e
Ä Ë Ä Ä É Z Ä Ö E Ë | ï Y Á L Y • M • {

** Š Ě Á € a * É | v ½ v » x Y € - }

%00 F a E Z e

ÉÉ€ xÉZZle

d s̄z x E Z e

A | i° g

$\frac{1}{2} Z f^+] \bar{A} e Z, \frac{1}{4} \mu Z, \frac{1}{4}, \hat{E} \bar{Y} Y Z \frac{1}{4} f m Y$

Ä · P · S · € —

Éz Œ•Ze ½ Åf » Á ž] ZÀ » xŒ•Å€ Á{ Èt•Y€ ŒY, fd Œ Å, Å•1Å/Æ” »
{ È‡ Å•Å{ ½ M Èf ÈÅ»Å ž½ZZÀ»f ”¾ ÈY Èt•Å€•Å{ ÅY€q | z
€œ‡ Å] d‡Y È‡Y€ ŒY dŒÅÅ Á ½ Y€ ŒY [Ze•Z] {||•{ Å-
ÉÅjh É€ÆŒ‡Y€ ŒY dÀ~, ‡{ZÆ‡ •ÅYÈÅ‡†»Y{ È‡ È‡Y€ Œ
¾ì»•€‡ °Å »A•¶QEMYdÅÅÅÅ] °Å •Z- ¾ÈY Z] Å-Y€q {
Åf^m€] ÉZÅ{ Å¼‡ È‡•€] , Å•Z È‡‡ZÀ‰Yc|ÅÅÅÅYY¥|Å |‡Z
d‡Y •Y Åf‡Za ÈŒZÄ.Z-» ÅŒÅÈYÈ‡ŒYZéÅ v{ ÈgYY€ ŒY dŒÅÅ
d‡Y Å‡ÅM€ È‡ÅÅ] x‡Za •Y Å-
. {•ÅŒÅÈ•ŒZé•Ze •{ ÈÅZ’ÈZm Åq ½Zf‡Z] ½·
. d‡Y Å{ Å] Åq ÅŒÅÈÅ‰ÅedÈÅ•ÅÅ] YÅY
¥Ôy€] Y• {Åy xŒ•ÅŒÅ‰ÅœYÅŒYÅ‰Å‰ÅÅ, a È, •Y ‘€§
È•Zy ÅZ’ÈZm ½Zf‡Z] ½Y€ ŒY xŒ•Ze , d‡Y Å{ €- •Z£M
d‡Y Åf YxŒÅZé È•Z-‡
. { 1•ZÆq ½€ « •{ È’ÀÅ€§ ÈŒÅ, Å‰Å‰Å‰Å‰ÅÅ, ÈY€ Åœ•Œe» Å- d‡
d‡Y Å{ Å] •Y~³€‡iPe ÅŒÅ‰Å‰Å‰Å‰ÅÅ, ÈY€ Åœ•Œe» Å- d‡

a ì - v e ÄÀÌŒÌa

Ê Ë Ì Æ Á Ä Z È Z È Z Ä Ä . R » Á Ê Ë , V Z È Á Ý €]

$\exists \epsilon \in \mathbb{Q} \quad [\forall q \in \mathbb{Z} \quad q$

½ Z f ^] Ä e Z , ¼ µ Z , ¼ ï YY Z ¼ f m Y
d E A A { A] Á É • Z f z » { A y , d E A A E V A Z f en Y • Z f y Z f ,
° - Z u Ä - — Ä - d f Y E ' A A € § » • Z Z ¼ m Y Ä j E € A A € § Ä Y E V q m
® E • { Ä - E d E A A E A A » Y 1 Z h i Z f • Ä] Y • Ä » Z m E « O y Y Á E
Chailey, 2005 15 { • Y { ' f Z m €] E , » E d E A A Y | Ä z
| *E ¼ i E e j A E C A Á c O A v e • Z q { E z Y € E Y d E A A , ½ Z i z Z f
Á € ¼ , « Z] € A E C E z Y € E Y | z | *E f E A A ½ Y € v] • Z q { ½ Z i z Y
Ä] d v Y ~ ³ € Z X E e Z e A • E s G a t 1993/4 E Y { E E Á € § , i z ½ Y € E Y
¾ E Y E » | z { Z n { % o Y o E E Z Y A € v] ½ A € Y E W € H S | E Z] ½ Z y • A » ¶ i . {
½ Z] • Ä] Ä - E z Y € E Y ^ % z y A A € ³ Y Ä f] Y { { A Z } z Y E | A Z ³ | A ^ E A
E , Y A E Y Z A E " • Y A , ¼ u | A z Z ¼ A ½ Z z M x E Y Z E y E] € Ä - | z { A ¼
Y • E » O f Y E] € Y € ° e , i z ½ Z z M • Y A | Y Z » Y | z { A] { A y
E » A f A A € ³ E € A Z] ½ Z z M • • Z] A | A E Z ¼ z Ä - | z { A] E » O f
| z { Y { ½ Z O E E » E D f Y] E z Y € E Y d E A A E - i , e A Z ³ | E**

a ì - v e % o Á •
, c Z ì JÄM /, È Y » Š É V Z Å • Y Ä { Z " f Ä Y • Ä } è Á % o Á ; ì Z] e Š Å Á „ a ¾ È Y •
Ä È Á E ^ Ä Å È È | ï Y Á L Y • M ... Z ï Y €] È ï Y È È Y Z ï È Á Å ¾ ï | ^ e
d ï Y Ä Ä Y Y { € a

$\frac{1}{2} Z f^+] \bar{A} e Z, \frac{1}{4} \mu Z, \frac{1}{4}, \hat{E} \bar{Y} Y Z \frac{1}{4} f m Y$

Miskawayh È » Ô‡Y d Ë€^c⁻¹Z°uY Á - ... ÁÀì.Zm Á Á~‡•Y Á 1

1978 1

2013 187

Ä Ë Ä ° È » È Ä È Z e €] ½ MM€ È I P Y e È Á' Ä Ä È Á S Á È Ý Z ¼ f m Y dì
™ Z v . • Y È € Ä A x ½ € n Å Á 1 È Ä Z ¼ B q B € A Å € Á S { Á È Ý Z ¼ f m Y dì
• { È Z Å Ä Á ¾ È Y Å ³ „ È Á Y Á È C Z Å • y È ¼ m YY Á È È T Z I Å € § , È Ý Z
| Å Z ^c È § € — • Y , Ä • Á { ¾ È Y • { Ä - Y € x q È • Z € Y Ä f § Z È [
, È , - Ý d § € C E I a Á | (• Ä • Å » ¾ È Y Z ¼ f t È Y S È È T Z Y f Á E Z I Å Z]
Ä • Á { ¾ È Y • { Ä - È e Y « €) Å • Å » { Á Y { | f Å m t Å Z m } d f Z i f Á ¹ Ô
Arkoun, 2011 d f Y Ä f ^c Y { È { Z - f i Y ¶ - Ý È » È Z Å ; ³ € } È È Y , ^] S
Á È € ¾ € È Z Å Ä f § Z È % € f ^ ³ ¹ Ô f Y ½ Z A E m È ¼ , Ý c Z - Z
d f Y µ Å V ³ e Å ¾ Å Y ³ Å È Y È ¼ , Ý • Z i M Ä - { Å] Å | (È i Y Á Y € §

Ê Ë Ì Æ Á È z È Z È Æ M " · R » Á È Æ , • V È Á Ý €]

d" AE ï Ä- ½ Å » P » ½ Z » • • Y { Å] Ä E Ä y Ä e ÿ Ä » Z m ½ Å E |
| ï { € - • Å AE > ¾ ¼ Y € E ÿ Y • Å Z Å Å r ¼ Å E { Y € § Y ½ M E a • { Å
E , n f » E Å Å E Å Å Z Å M Å Å C E E | ï Y Å { Å P Å ~ Å » E E ° ¼ E Y S E Z Å
Å E Å % ½ Å r ¼ Å E ï Y € ° " f » Å ¾ l y • Å k ou Å 1970 Å] | E • Z f y Z f ¾ l Å q
| ï { € - { Z n E X E E Z Å f Y E E Å O Å v e ¾ l f ^ z ï Ä - | ï { € - • Å AE >
d f Y Ä f < Y ~ ³ E Z m €] E E Y Z Å S E Z Å P E Å E e , Y € Å Y • E • Å Å j < ¾ E

Khalidi, 1996 175

Ä Ë Å ° É » Z Ë » Z e • { È Ë Y Ä E R » d Ë Å Å
| È Z] É € ' Ë { Á { Å y ® I f ° Z Ë { Ä | Z Ë u A Ä Y Z O Ä M A Y Á È { € §
• Y È • Z È » { M A | Å A , « Ä È È Å a Å € § È È Å Å l u Å • € Y È È Z I ^ Y € œ ?
€ ³ €] Á ½ Z Y C { Ä Ä È È Z Å MR È Z Å d Ë Å Å ; È € e • { Ä • Å u ¾ È Y

$\frac{1}{2} Z f^{\wedge} 1 \tilde{A} e Z, \frac{1}{4} \mu Z \tilde{B} \frac{1}{4} \tilde{E} Y Z \frac{1}{4} f m Y$

$\frac{1}{2}$ | < $\hat{E} \ddot{Y} Z$ $\frac{1}{4}$ f m Y c | $\hat{E} \ddot{u} \hat{A} \in \ddot{S} \hat{E} \ddot{Y} \ddot{Z} \ddot{A} \ddot{S} - \ddot{A} \ddot{A} \ddot{Z} \ddot{A} \ddot{W} \ddot{A} \ddot{A}$ ¶ » Z < Y • d $\ddot{E} \ddot{A} \ddot{A}$
, \ddot{Z} z < $\hat{E} \ddot{A} Z^3 M$ Yloukhan $\ddot{A} \ddot{B} \ddot{u} \ddot{r} \ddot{e} \ddot{r} \ddot{g}$ | 1996 236 d ‡ Y \ddot{A} | < $\ddot{A} \ddot{A} \ddot{E} \{ Z \ddot{A} \ddot{E} \ddot{z}$
 $\{ \in \ddot{E}^3$ ¶ ° < $\hat{E} n \ddot{E} \ddot{A} \ddot{l} e \hat{E} \ddot{c} \ddot{y} \ddot{Z} \ddot{A} \ddot{S} \ddot{A} \ddot{m} Y \ddot{o} \{ \ddot{E} \ddot{A} \ddot{A} \ddot{A}$ | $\{ \ddot{A} \ddot{W} \ddot{A} \ddot{l} \ddot{A}$ » Z m A $\ddot{A} \ddot{A} \ddot{A} \in^3$

Giddens 2008 81

$\frac{1}{2} \hat{A} f \gg \hat{A} \check{z}] Z \hat{A} \gg \bullet \{ \bullet \hat{A} \& \hat{E} \hat{A} Z \hat{E} \hat{e} \bullet \epsilon] \hat{E} \hat{1}; Y \epsilon \hat{E} Y, \hat{E} \bullet \hat{E} \hat{A} \hat{A}^{-1} \hat{A} \hat{A}'' \gg$
 $\hat{A} \bullet \hat{A} \{ \frac{1}{2} M \hat{E} f \hat{E} \hat{A} \hat{E} \hat{A} \gg \frac{1}{2} \hat{Z} \hat{Z} / \hat{A} f \gg^3 \hat{A} \hat{E} Y \frac{1}{2} \hat{E} \hat{Y} \hat{A} \bullet \epsilon \hat{A} \bullet \hat{A} \{ \hat{A} \epsilon \hat{A} Y \hat{E} \hat{E} \hat{Z} \bullet \hat{Z} \hat{E} \hat{Z}]$
 $\{ \epsilon \} \hat{E} a$

Y • 2ÀÅ€§ Š -AghouÅ2008 Z4b^] |È»Y {È ð Y € È Y | Ø Å A Å Ä | Å Å {
È ð • Z § Å½ Záttari Ë001: 94 | Å ð Y Ä f ^ m €] È ð Y € È Y d È Å Å ¾ È Å
È ð Y € È Y d È Å Å AE Míslavay, 2008 2; Åfraf, 2004 153
| È Z] Ä È » . È ð Å € È Y d È Å Å ¹ Á Y | e È Å | È Ä È f Å ð Y Y | È z È • Z e
• Y Ä - d ð Y È • Z ^ f Y Y È] Å q • Z q Ä ° ,] d ^ l ð È l ^ — È € » Y È ,
Á \Å ~ » , Å ð Z è « , Y Å Z] | È Å Å ¹ Y Á | Å] d È Y K Å • Z Ä ~ ð È Å —
d ð Y 2ÀÅÅ È & Y È ð Y € È Y d È Å Å È Å Y È G È Z] Y • ½ Å Å € § È Y
Islami Nodushan 2007: 52 | ð Å » Å È | Å M Å u | È Å ¼ È Z zae Å • Z Ø §
€ f Ø |] Á { • Y { € Y Z Z # Z] x È Y È È Y Å È Z Å | È — ¾ Å ¼ Å Ä y]
, Å È Z d y Å » Z Å / § | l ^ / « È Å Y Å ½ È Y Ç Z] | È Z » M , ½ M - • Y | » Á { Z Å
Z » Y Å | < Å f Å Ä È Å È Z] | È Y Å Ä q € ³ Y Å È Z g Å { Å] Å € | £ Å
È Å Å È | ð Y ¾ È Å Z € f Z i è € ð Å d ð Y È ð Y € È Y d È Å Å d l ^ je Å s
d -, y x È • Z e Z] Ä - ¾ | Ø | a ½ Z È • Å È | Y Ø y È Y Å | Z Å t y € Å È Z -
{ € - • Z £ M È { Y | Ø | a Å Z | Z Å t M È Y { Å Å Z | { Z a
{ Y { • Y € « ¶ È } [Å q • Z q • { Y • È ð È È Y d È Å Å Ä | ð • Z ð €

Ahmadi, 2009 308 x È•dZ·ÈY | Ý È‡Zì‡

Ê 'ÀÅ€§ gY€ì»
¾ËY Ä, ¼m •Y oìÅ{ •Y€žyÊ‡•Ê]À•Å€§|ëZ€ì»• Ä€çRÁY€
½Z]• Á ¾Ë{ ÄÅ~ÉZÅ{dž½Å«ÁÁ{‰,•çžÅZ»Á ÈzZf‡Z] É
•Å"ÄEÅÉ•ZËgZe •{ {Å½ç Å•ZCY ÈzY€ËY ²ÀÅ€§ Á ÈËY
°Å °f‡• ½År½ÄEÅ€çZçZçÈçÆçÅç{Åç{½ZOEz ²ç•€a ÈzY€ËY
½ZìçYÅÅ€]Z]Z{ÀË»•{ZÄ|çÀ{½YÅÀY Z] Y• °f‡• ÁY
½Zì» Á - d§• Á{½M •YÅOEìa Ä] ½YËÅ» Á ½Y€ì•{ •Y

½ Z f ^] Ä e Z, ¼ µ Z, ¼ ÿ Z ¼ f m Y
Ê] Å q , | ([Z f] È^] i Y { ¾ È Y • Y ½ Å q { Å] Ä f Ø - € ^ a Å
| Å] a { € - [Å q €] Ä M ï M Å Å { Å Å ³ € ' d Å Å È Å Z] ½ M €] È f f Å a
° q € a Y • ½ È M » t Å Z ' g (\$ ï M \ i f M • Y Y • { Å y , ½ M Z] Å - d f Y
Z Å E ¼ f f Å Å | » M Å Å f f Å] Å Y d f { • Y ¹ { € » ½ Å q Å | ï Y Å y
Å b y d, 55 | (Å » Å € i ï Å d § € ³ Ö Z] % o • Z - Ze | Å f § € È ~ a ½ Z
± • ,] Y • ½ M » Å ½ Å f r Z Y { Y • È z È Å Z » § s } { ¾ M Å Z V i Å € È Y Å
S § • { Y • ½ M Å | ï f € ,] { Å y ½ M € È i ¾ È È Å È Z Å Z < Å - Z n ï M
| c | È y Å y Z È Å Z -
½ Z f f - Z S E] Z % o Å] w / Z Å b ^ Y e È È Z Å Z] • Ö Z E Å ° { » Å - È < € § • Y
{ € - ¾ i i e È Å È Z % E € § ½ % Å e È Y È] ½ Å j i » - Å] » ¾ Å È { Å J Å M { € f ^ ³
½ Å ³ Z ï Å ³ È Z Å È Z Å Z Å • Y ½ Å M | È È Å È % o € § ¾ È Y i i • Å e • { Å Y
Å Å z Z] • { Å - È Å È { ½ Å M | d § Å] Å { Å] • Z Z Å € Å Å ³ • Y È • Z ^ È Å m
Miskawayh 2010 Å Z] ³ € a Å , ^ f € f Å f Å] È È Y , f Q E Å y Å M È Z Å
Ibid, | È Å - { Z - f z Y € ¼ ÿ ½ Z » Å • o { • % o S G Å Å Å Å Å ½ { € - Å ° e

362

Thalebi 1972 h p a A T (T '8 Š` - + 1 e & 1 Š` p 0 (T 6 f 9`

96

| Ä »] Y• °ì°u €Æ¼³•,] , | ¼ Ý ¾] Y Ä[ËÄ°½»Y Á€ì¹ Ä¿Y , Ä·
d°, ¼ » •Z“ÁY , Ä¾ ÁY ÈÉ, ÄZ“€Æ•Ä Ä, ÄZ-] Á È~v « €iY •{ È
°Å ½Zm Ä] ½Zì i¹ Á ½Zì 6•Ä‡ ¼ Ä‡«•Ä , 9øe jÄ ÄdZj k^3½ ZÅ Z
| Å{ ½Z»Z‡ Y• •Z“ÁY ÈeZ»Y| «Y Ä] ½{• d‡{ Z] d^¿Y
•{ ½ZÅZ<| ÈZ>Á •Y È°È d ¼ MiskÄwiyH109Ä39Ä| ·Y| ”Ý dì “Á ¾
Ä] Y½ ÄjÄZÅ« - •½, ÄÄ] ÄÅCE - €‡Y€‡ •{ ½M ÉY€mY Á ½Ä,
d‡Y ¶ì ·{ (IBd) 481Ä Äd] yZ‡ •Y{ YÁ É€³{ Y{ Ä] Y• ½Y•Y, ³•Z - /
È¿Z‡Z‡ ½ZÅZÄ{Ä] Ä, Y®•ÄCE - ÄÉZÄE ÄÄÄÄ] µM d»Ä°u
| ¿ÈÄY€§

d‡Y ÄÅÆÂ»œ ð • Y È'ÀÅ€§ gzyzì»• Ä"€RÈ{•È°Æ- ÈÈZÅ
½Åf‡ É•ZË€Æ¹ Á d‡Y •ÄÖÆÅÄÆz È{ ½ÄZ] { ÄÁ•ÄÆ[¾È
dÌ, » Á ¾È{ | ðÄìa Ä] ÄÆÄyisKamay 2014 f29 hV4M{
Ä¾ÆJÄÆ{Ä°Ä» { ZË ÁY ÈÅÀ » c•| « • Y , ½Á| È€§ d^{~3} €
ÄfY³ ½Á| È€§ Ä] È-Ø§ Ä³ 10ZtY + ¾lF| zÆÄÅÄÅ| È€§
| ðÄìa •{ ÈÅÀì» ½ZÆm Z] Á d‡Y ÈÅÀY»Á ÈÆÄ - ¾f[~] Y{

Ibid d ≠ Y

¾ Ë { dì ¼ Å Y [Z] • { ² Å \langle Å Å ½ Z] • • Å Ë { Å y » ½ Y | Ë Á Z m [Z f
 Ä \langle Å ¾ Å • Z Å d f Y Ä , « • Z w Z \langle ½ Å r d ¼ Å Y S Ä \langle Å Å » ¾ Ë {
 .(Miskawayh, 1999: 9) %o Z Å

| Ä » Å { Z " f ♫ Y È ♫ • Z § » C Z E ¼ € Y • % Z Ä § X A A ♫ ♫ A Y Z f -
 Ä - 1 | E { Y • ¾ i ' ï € i ' ¾ » ¶ p » Ä f § Z E { Ä Y ¥ È € € Y ~½ Z]³ Ä]
 È € ' È Ä f y z Å • Y Ä E Ä A r o t A Y Ä f § € ³ { Ä y Š (Ä a € E • Ä A Ä €] Ä

ZÍSÝ€AM Á¾Ý»EËY ¾Í»•

Á ²ÀÅ€§½»Y€ìaZÅ•ÁZ] Á µ1ÅYY€EÅY ÉÅÆ“ÅZaYÁ•ÆœÅ
ÅZ³ ÁEÅ•Zf‡ÅçÉÅ»•€ðì•«YÅZ³ Ä- d‡Y xE•Ze µÅ— •{½Y
Åf§ZE {Å¼çÉÅ•Å”øœÅYÔÅZ] •{½ZÅÅ€YYEÅY cZ-Y•{Y Å
d‡Y

Ä- d f Y¾ È f Á Á f u È ð Y € Ä P Ä Á È Z y • d Ä È » Å Å m Å e ¶ È Ö { • Y È ° È È y • Å d f Y | - f ¼ È V A • { Z j Å f € • Á (Z È | J Å) { Y • Ä] a , e + u • Y { Å y | ^ È Å Å ð x È • Z e { Ä È y ¼ Ä p - Å f È È y c È y d È y Ä t e ® È È Y €] Ä - ¾ f § € Ä È Å f m Å e { • Å » È Ä y R È y o v i l l a 1985 12 Å

d‡Y È¿Y€ËY dËÅÅ ÄÀÌÝ Y€ËZYÀ Ý¾Ì»Y• €†° ÉÁ ½ÈYÅÅÝ ÉZ
ÉZÅ•€» Z] ¾Ì»•€‡ËYËÅÄJËÁ Å½Y®€Ë Y½Å €Æ^½Y€ËY
½Åf» •Y ½Y€ËY ¹Z¿ Á Ä{Å} È¿Y€ËY dËÅÅ ½Å¿Z- •{
Èa •{ ŠËÅyÄ‡Å¶Ì»{ ¾Ì¼Å Ä] d‡Y Ä{Å} s€~» •Å€»Y
È¿Y€ËYÄ dËÅÅ•ÝÅ¤. || Y€ËYÀ ÝZÌ§Y€¤m Å ¹Z¿ È1ZË•Z

{ €Ê₄ » € } Y • ½ Y € Ë Y ^a — Z À » Y É • Z Ì ^] ¶ Ì { • Y ½ Y € Ë Y É Z Å • Y € Ë X Z Ä G E Y € □ È] Z È A È A ¼ 1 » { ° » O Y [• Z n e ° Ì ^ - e Ä ð Z ^ § Y Á Å E M • Y È M È M Ä J Ä E Z & Y ½ Z È { Y | O E I a ½ Y €] Å ^ ° Ë • Y È S — Y Z Y I » / È Y Y | O E / Á | Å E S È È Y | ½ Z È § Y Å Z È E Á n ° Ä • P ¾ Ë Y { • Y { | Ì - P e È ð Y € Ë Y Á È ð Y € Ë Y ½ Z Ä m ®) ° " e Ä] ½ Z Ä m Á { ¾ Ì] ¥ Z ° ^a Å € ' Ë { È È Å † • Y Z » Y { • Y { | Ì - P , ½ Á | È € § É Å † i » Y È M A F 2011 È 1 p A] | Ì » Z n ð X , È Z - Å » É Z Å ° , † Á • Å e Ä] ½ M [€ £ Á © € ^a Å È Ä € J Z Y » Å } { d Ä Y { ½ • Y € È Y ¾ } È È Å Ä g h a j a r i 2009 18 d § € ³ ¶ ° ^a ½ Y € Ë Y È Å i » • € † d È Å Å ½ Z » • È • Z ³ • Z † Z ð • Y , { Å y • { Å] + € ^ Å - Å k € È È Å Å È È S ° , † È ³ | ð • • { ° Å Y • • Å O E - Ä r ð Z À q d ^a Y | À a Á { Å] - Z À ¼ Ì] € Å ¼ Å • t a | ð Z » É Z m €] È ^a Å y Á ½ Z » Z † €] • Å O E - • Z - , | \ u Z • { Å y Å { Å] { Y k € È Å Å Á © Y € Y Á • Å e Ä] Y • ¾ Ì q Á ½ ° Ì ^ Å { Å] { Å y ½ Z Ì » Y • ¾ Ì » • Å | À f O E - R Z e Å Y Á | ð | È • Å

Ê Ë Ì Æ Á È z È Z È Æ M " · R » Á È Æ , • V È Á Ý €]

Mahdavirad 1370 69

Ibn Nadim 1987: 305 d‡Y Ä{•ÁM •{ É•Ze Ä1

Ibn Nadim 1987:305 d ‡ Y A { • A M • { E • Z e A]

{ Y | ¼ , « È Å Z { Z a € » Y • { d § Å Ä U E Ä E M Z ¾ M E ½ Y { € E Y È Z f Z S - i • Å e Y a { S Ä } | Å Ä P / E Y Ä E Z Å Y E • Ä]] È Ä Å Å ¼ i ½ Y Å A Y , ½ Y € ½ Y Ä E Z Å Ä - d f Y È ^ - ¾ i E » z Å • Z Ä F O Y • Ä • Y | A E f Z f Y Z Å I ' i Y A | Å » Z Å i Z e Y + Y { Z Å Å f f p Y Ä » Z Å € i Y] Å E { Y , Å % E A f ^ Ä r c Å M Ä E Z Å ½ Y Å E { Y Ä ½ Z Å E { Y Å E { f Z f O E ¾ , Y Ä E Z ¼ i Å ¾ • Z] • { È] » Ä f Å M Ä E Z Å ½ Z Å E { Å p € » (Ä A E , Å Ä l Ä r c M Å f Z] ½ Y Å

¹Ibid., 48. d < Y { • Y € « || € |» Z {^ Z ½ Y Ä] E ^ • A Z Å ... O •

Ê±Zì± Á É€°§ q Y€ì»

$\frac{1}{2}Zf \pm Z1$ $\frac{1}{2}Y\epsilon\ddot{\epsilon}Y$ $\hat{E}\AA Z<$ $\AA\Omega\ddot{\epsilon}\ddot{\epsilon}|;Y$

Ã|‡ Á{ ZÆÀe | Ë{€³ ¶fz» Ê‡Zì‡ ¹Zœ¿ ¹ÁY|e , Ê¿Z‡Z‡
¥ Êy€] ÉZì‰OÉYÊJ ÆÉZÅ ÆÉW»Â° a ÉYZÅ- f‡Y Z] Á |]

Inostransey 1972 11 d § €³ c•Â•½ Y€ËÄY·Îfì¼-Zu¹Zœ¿
Á|^cÊ‡Zì‡|“•Zq{Ê‡Z=^Yd§Ôy,É€nÅ¹Â‡½€«•Z
€]Ä“ì,ydì¼-Zu^a-v e dÆm•{Ê»Ô‡YÈŒË|¿Y€]ÊÀ
|Ë|m cZ¼ì^-e•ÂÆ,|.ÅZZ†YÊ¾ËY^Y]d¾ÅZ»€‡Z-Z¿Ê»Ô‡
Áº,Ë{,½Zì»¾ËY•{({Â}IÎ»Ô‡YÁ€£ÁÁ{Â€Á€¹¼{|«f»{

Á{ c|» Ä] 0Z^Ë€¬e ,½M ÆËZì§Y€¤m •Zy dì «Â» \^‡
½{€³ YdÝÄZ†, Y ½Zì¼, Ë{ Á |‡Z » •Á{ Ä] É,-€» d» Â°u •
ÉÄÅì»• , ÊÃ ÔÄ†YM ÉÁZ ÄŒË‡‡Z] a‡Z Å Z] |‡{€-‰Ôe ½Zì¼
, ÄüEMÄ JE Ä‡ •Y •Z^e•Y Á |‡Åìa ¾ËY |ÀÀ-ºÅY€§ ¹ÅÆ»
ÄÄ|Ë Ä Ä-»ÅÄÈÅm •Y È°Ë €—Zy ¾ì¼Å Ä] | Äf§€³ •Z- Ä]
ÄZCE ÄEÅZÆOE ïY€ËY ÄŒË|‡Y a]Z~» d‡Y É€ÆOE ïY€ËY
•Y€« ÊYÄZ¹€³mÄ ZÅZÆZÆ ï 1Z¼e ... O• •{ ÊïY€ËY Ä »Zm
¶YZÄZ{ Za Ê‡Zì‡ ¶ì, ve •{ d‡Y ¾ì»• ÉÁ• €] Y|y Ä|À
Y|y d‡Y ÈÅZÆ ï Ä‡€‡{ ÉZÄÈÈ]ZÄ³€‡ZÄmìÉYÄ|ÀÀ-
Ze d‡Y Ä{€b‡ Šf‡{ Ä] Y• {Y{ ÉÁ•Y€e Á Ä{Y{ •Y€«
€] ½ZËÄ³•A• Á ½Y•Z°¼f‡ {•Y~` ï Á {€] ÄY• Èf‡Y• Á
|‡Ä Ä€ìq ÄVÄZOE Ä,Y€‡] ¹Ä{€»
Z] È» YÄ€Y³ZìY|ÉY€‡ €] ÈËYÁ€‡Z»€§ ÄÄì<ä> ÈZÄ » Ä]
Y• È|uYÁ d, » , {Äy c€Ä] Ä-•ÄÄle ½Ä{MÄZ³ZÄ|‡e Ä
, | ¾°¼» ½M •È, ÈgMÄE Ä ¾NÄEÄ •{ |‡{Y{ ¶ì°OE e
Ä ¼Å •Y|ËZa c|uÁ {ZrÈY¶ZÄZÄNÄEÄYZÓÄÄ-Z{€-
•{ ÄZ{ Za½MÄ‡ ïY‡€ZÅÄ y š"u Z] ¹YÄY|{ Ä¹YÄ «YZ•» ¾ì
•Y È» MZ ¼d, »Ä]YÄ «Y Ä ¼Å •ÄÄe •{ c|uÁ •Y É, »• , É€
½M •Y|ËZaY€‡ÈYÄ€‡Z» €§YZÄY|ZoÅ ¾ÄE[ÄÄ] ÈZÄ
†] ÄY]Z‡ ½Zì‡ Y€ËY ÄŒOE È¶È¶‡•È•ÈÄZa{ ÄÆ‡Y• {€YÄ «Y
|ËÄ» ¾ÄÈY]•{ È‡Ä{€§ {•Y{ ÈïOÄ
ÄZ{ Ä] ÁY Á {•ÄM g€» Äi- ÄÔ- Á dze ¾ì
Ferdowsi 1994 15 [Ze Á ¾ìËM Á €§MZ¶¶OE‡€]ZÄ|m »[¶ Äq
Á Ä{Y•Y €] ÈÀf^» ÈÅZ{ c•|« Á {•Y{ È{, ÈY ÈËZÀ^»
Á È‡Z ¼^m d» Ô‡ , •Z^e cY•Zì¶»Äf yZÄÈÄZ‡Z¶¶ÈYOE»
Á È•Y|‡ZÆm •ÈÅZÆ¶¶Z¶¶À‡Z¶¶-•Y{ •Ädy|J|O|ËZ] ¹•Ó ÈZ
¹Zœ ï ¾Ë¶]•ÈvZÆ¶¶À‡ZÆ ï , È€ÆOE ïYZÆ¶¶m È‡Zì‡ ÄŒ
Allahyari, {È» Äf yZÀ{ ½Y€ËY ÈzË•Ze Á È‡Zì‡ ¹ÄY|e Á

Ê Ë Ì Æ Á Ä z Ë Z É z Ä Ä . R » Á Ê Ë , • V z È Á Ý €]

Miskawayh 2010 115 { € ì³ È ï Á , § ½ Z Æ ï È Y • { É Á y • Z Æ q

$\frac{1}{2} Z f^+] \bar{A} e Z, \frac{1}{4} \mu Z, \frac{1}{4}, \hat{E} \bar{Y} Y Z \frac{1}{4} f m Y$

d ≠ Zì ≠ Á ¾ È { È ' f ≠ Äì a k

Ibid, 117 d‡Y €eZ‡YÅe wZ- Ä¼Å €] ½|
|E€ e ÈÀË{ ÉZÅ{ZÌÀ] •{ Y• {Åy dÌYÁ€OE » ½ZÌ‡Z‡
|ÈÅ» €ì{•Y |‡{Å] ½Y|]Å» {Å}^®È{Y‡È»Ë« |E{Å-Ä] Ä-
€] ÈgYÅfeÆ] {•Y{ •ZÌfyY •{ Y• {ZÌÀ] Ä- È^- d‡Y ½M {
ÄËÅ°d‡Y ¾È{ ½Z] • ÄZÀ•ÅÌÈ|»ÅY|Y¾È€q•Y {Å₁ Ä€ìq₁
Å ½|ìÅÅ„a Å ½|‡YÅy È{ ¾{ZÈ ÈzæÅzÅ»€Å{•Å{½Z]
É•ZÈ€Æ₁ ÈÅ€ì¾ÈY Ä{ Y‡Y»Y ¾ÈY d, Y ÅY |Àf”ì] Šì
Ä] ,½Y|]€ìÅ Å ½Z» Ä- Ii€öz|k||ÈZ€‡fOÅz₁ ŠEiÅy•Y €œ,
ÅY |‡Å₁ ¾i₁ ¼OEy ÅY Èv†|ZÈ4È€eÈ•YÅYÅt|ÅÅZ|Y ¾È{
Ibid, 119 È»Y ½ZÅZ₁ Èf‡Z- Y• ½ZÅZ₁ ½Z»€§ •Y ½Z»

Ê ^ Ä Å ï Ä » Z ï •• | ï Y Ä Ë Z a €] Ê ï Z i ï © C
Ä Ë Ä Å ° ^ Ä e Ê ï Z ï Z ï ½ Z Å Í Z Å ï A i » . N Ä » Z { ï Ë •# Z ï Ä È V Å • Y
d Å ï €] Ä l ° e Z J Ä È Ä y ð Ä Y | È Ä Z È Ä Y • { A ¼ ° Z] È Ä Z Å Y Å ³ { Å y
Z Å •• | ï È » ¾ È Y ï V Å f ï Z] ½ Y € È Y ½ Z Å Z { Z a µ Å « • Y È È Z
° A E » ž] Z Å È Å È Y , È Ä ° J E Y { È Ä y . Z ï Z ï È Å Z È { Å ® , » š u d A E m • {
c Z i W , m s € < ½ Z ' ï Y • € § ½ Z Å z ï Z ï Y - È € Ä » A È È Y È È Y È Z Å Å]
¾ È Y Miskawa Á h 1999 43 { Å } Y € Å È Å Z È Å Z Å ^ » €] [Y { M
Ä] È È Ä ° A Y » È Z ï • A | È Å ¼ È Z Å ¾ l f ^ z ï • Z ¼ < • Y | È Z] Y • { € y
{ • Å M • Z ¼ <

- Y Ä d‡Y È, ¬ Ÿ {€ § ‡ Ä] s Ði·Y É{€€} ½ Y | È Á Z m ¾ È Á | e •
• { Ä È Á ^ » È, Ÿ Á J Á È Ä A Y • Ä { Ä Á Ð{Y ° ^ I È Z » È Á È Z Á
Ä{Ä] © Ô y Y s Ö • Y Á t" ð € i] | e Á Y ¥ | È Ä Ä | -d‡Y Ä { € - Ä • Z
¾ f y Z # d‡ ½ { € - d‡Y • Á { Ä y t" ð Á { Ä y ¾ f y Z Ä | d‡
Ä { È " μ Z ^ ð { Ä - Ä{Ä] È È Z Ä t, Y Á (Z) j u Ä f \ Ä{Y • È z ^ - ... Ä "
Z Á • • | ð Y Á Z Á | À a ½ Z k È Á Ä È Á ^ Á • Z d‡y Y { Ä t y Y È • Z ' ð
È ð Y € È Y È ½ Z Ä Z # È Á Z Á • • Ä { Y Á Y] È ¶ | Z » Á Y] • Ä t Y Ä { Ä]
È È Á , È Á • Ä È Á d‡t Y • { ½ Z f ‡ Z] ½ Y € È ¶ • Z ¶ ¶ Y € ' ð Z Ø ð ¾
{ Ä y Ä » Z ð • • | ½ M ¼ e t Ä A Z È ¶ È Z Á Á Ñ È Á È Z È Y Z b a
Z] Ä - È Z È Z È Y È , Ä Y Ä ½ Z Á Á µ Ä - ð Ä - { Ä | Ä f d‡Y { Ä - d‡Y ½ M
• { Y • µ Ä - ð ½ M ¼ È € È Y Ä p 3 l È 3 { Ä Ø Á Z f Á { Z Á , Ä Ø - È ð Ä ³ Z ð Ä ³
½ Y Ä Á ð , ½ Z # ¾ È | ¾ Y Z È Á È Z Á Á Z Á

Ibid, 376 d‡Y ½M ÄÄ] •{€€} ½ÈY ÄÄ ÁZm ÈÀ È [Zf-
Ä]½MÅ [Z]Àg Y·Á « •{ È « ÔyY cY•Z^YY ÄÄZì»Z] {€y ½Y| ÈÁ
°ìœÀe Á È « ÔyY ½Y|mÁ ½{€- •Y|ì]dÈ•az •{ ,Ä]ZOE » ÈZ
Á •Y|]Y ,Èz È•Z e ž]ZÀ » ÄÈÄ{dÀYz ÈÄÅ ¼pmØYÉ ZÄnZef §oo
{€y ½Y ÄÄÄZm‡•{ Ä{Y{ d^ž ²À¹ Å Ä] Y• ž ÈZÀ• Á •Ä»
,{Z^« ,€Ä ¼³•,] ,{Z]•}M |ÀžZ» ½Y€ ÈYY ¼zÅZ{Za Á Z
È‡•Z§ \‡ Ä]Ä,ÄÄ€d‡tÈ€•{€- {ZÈ|ìOE ¼m Á ,»€Å ,¾¼A
d‡Y Äf¹ Y{ = |d ¼°Y• ,½YìY ÈYY ÈÄÅÄ, aY ¾f » ½{Ä]
Á aZÅ ,½Z^; Y + ;Ä{Z½M ÄÈÄY ZÄ•E @ ÈY; •Y

Miskawayh 1978 30 { Ä^c • { Z^b ½ M^a • Y^d ¼ m^e μ Z^f § Y^g ZÆÀe Ä^h
 Áⁱ • ZË€Æ^j c È^k] » Å½ z° ÁZ] €^l Á{ MY^m • Yⁿ È ËZÆÀ^o | g Y^p » ÓY [• Z^q
 • Y^r Á^s d f Y^t ½ M^u U { È Á^v €^w È^x ZË€Æ^y ¼ ZË€Æ^z Á¹ { €» ¶] Z-f¹
 Ä² ° M³ • ZË€Æ⁴ €] 1{ €» ^a u | À^b Àn] Š^c ZÀ^d { Z] Á | À^e Z^f
 €] 1{ €» ^a u | \ Z^b ÄÄ YY ÅmOE Å^c ÈYY(Å^d € Á^e ÈÄq | Å{ 1Z'À Å
 | À^g j Z] ½ Z^h Å e • Yⁱ S^j] , { • • Á^k €Æ» ½ ZOE È Y Z] , { €'À] ®ì
 Ä^l • Y| i Y ½ Z^m Åⁿ Ä] , { € È~a È f^o Z^p € È Ä^q | È^r Å ZÈ Z^s È^t È^u È^v È^w
 Z^x Y Å e ½ { €^y È Z^z M¹ € Å² È³ e q Å{ o Y Z Ä f⁴ Y Å y , È| » ZOE⁵ i a Å⁶] €

$\frac{1}{2} Z f^+] \bar{A} e Z, \frac{1}{4} \mu Z \bar{\mu} \frac{1}{4}, \bar{E} \bar{Y} Y Z \frac{1}{4} f m Y$

Ibid., | Z f ‡ • Z] ½ Z Ø E Ë Y • Y µ Z ‡ Á { Z Ë ® Ë • { , { Á Ø ï ¾ l ' Á ‡

41

€⁻ } È ^À » pìÅÈ•»{ ÄZËÆ€»ØYÁ [ZÅe [Zf⁻ •{ Ä⁻ ÈËZÅ••|
 Á %o ÅÅ , ðtø» ÄØ YM ••| ðtøÆY Y·Á€ÈØÅz]Y •È ðY €Àz‡ d‡Y
 \l‡M ÉZm Á { •Y ½ ZfÈ•ZÈ€Æ¹, | ðY|] | ðAìA] ¾ » •
 ± •,] Y • ½ È» ZÈÆÅE ZÄ⁻ ½ Zf'ÀÅ€§ ÈÅZ|Àì]É€'È{ Á ¾ ¼
 | ðZ » •ZÀÄÀÈÈME'ÈqY •Y ½ ZfÀìEM È»½ Z' ðZ'ì] | ð, ³
 ZÈ |ÀÈÅ' ð ¾ z‡ ½ ZOE ÈY Z] Ä⁻ d^ì ð ¾ ÈY •{ ¾ f(Y { ½ Z
 d‡Á { ½ ZOE ÈY Är ð M ¾ f(Y Á {d‡ÅOEÅ] RÌÈ{, ½ ZOEZE² ÈY Ä‡
 •{ ½ ZOEÅÅ°³ ... Za Á ½ Z⁴{€y Á ¾ iEM dÈY | ³ •,] •{ ½ Y • Z
 (Miskawayh, 2010: 119) | ð • Y { ½ Y {, È {, ð •{ Ä⁻ d‡Y ÈÅZ' ÈZa

d · Y | Ÿ ¾ f < Y {
 € œ ð • { d · Y | Ÿ » d · Y | Ÿ Å Y · Y | Ÿ { Ä È Z Ä » Ä È n Ä Ÿ ð Y ð • Y
 É Y Ä P ¾ k f ^ z È » { € Y | ¼ , « ' v » € | y Y Ä o Ä È Y Ä Ÿ Ä - d f Y É
 ½ Y € Ÿ Y • { d f Y d · Y | Ÿ É € A E O E ð Y € Ÿ Y Ä O E È | ð Y ½ Z - • Y
 • { É { Z Ä Ÿ Y È Z Ä d f Y Ä | Ä „ È Ä Y Ä Ÿ Ä l È Y € A E O E ð Y € Ÿ Y Ä O E
 NizamAl-Mulk, 1985 49 d f Y Ä | < ½ Y € Ÿ Y ½ Z Ä Z { Za - f Ä e d · Y |
 ½ Z ð Y Ä e Z ð Ä] Ä - È ð Y € f A E » €] Ä { • Ä Ä M I È Ä Ÿ { Y { Ä È ° I ð
 ½ l ð Y • ~ ³ È È Y € A Ä Z] { Ä] Ä È Z a ½ Y |] È È » { Y Ä • { d § € ³ d z f
 t - Ä - | Ä f < Y { € } ² ð Z] Z e { Ä » € § È { Z f Ä Z » Z Ä } Y ½ f Z E ~] Z e] %
 d O E - ½ Ä • { , | ð È Z b] Y • Z Ä • Y , f O E - , ½ Y • Y Ä f • Y Ä - Y • t -

Ibid, 187 | i ɿ , ɿ ½ Z Ë • È ^ - Ä] Ze | È Á €

Ê‡Zì‡ Ä•Y{YËÊZ&€ËÌ'‡ÄYÄIÄ-Êz€]Y€] 1ÂÆ"» Z] Äfzì»M
Ä{€¼¹ Ê‡Y€¶Y¶d»ËYÅÅY Ä•|ÄzË•Z e Ê, » ½Z»•M ®Ë 1Z-
ZËZÝ• a u •{ ¥Z•‡Y Á É€³{YÉZñZ%‡ÄËÅY {ÄZn e [Zf-
Ê»Ô‡Y Ä•Á{ Ä] d•Y|Ý Á ÉÆ]³{YÄZçYÄYÄÆÅZ»¼Z] ½ÁYYA
½ZÅZ¹ •Y Ê°Ë €ÆqÄÀ» ÆÀ²Ä]•ÄleY½ZÅZÄ[ZlæÄ]] ÄY|À
Álþd.60 |‡•M ÉÁ• Ê‡Y{Z]M Ä] |ËËÄ³} ËY[Zf-³Z] 1{€» ½

Ê Ë Ì Æ Á È z È Z È Æ M " · R » Á È Æ , • V È Á Ý €]

É Á • É Ê Y{Z]M Ä] ¹{€» |À<Z] μ|Ý Á {Y{ μZ^Æ{ Ä] ½Z
• Ë] Y• ¾ì»• €fŒì] Á |À Æ Yf{€ ½ZÉÁÆYÆÉÁMZ]M •Y |ìÀ
ibid, |ìÀ- •Zf§• {Y{ Ä] ¹{€» Z] +a {€}³ Èf[Z- ½Zf È•Á•

½ Z f ^] Ä e Z , ¼ µ Z , ¼ ï YY Z , ¼ f m Y
½ M Ä] { Ä y %o € ' ï Á Š A i] Ä E Z a €] Á d f Y Ä f z E • Ä | E , ³ €
½ Z E Ä Y • • Y É A Ä - d f Y ï Ä ³ Z ï Ä ³ c Z E Y A • ¶ » Z *c* É € ^ —
d f Y Ä { Ä ¼ ï k • { Ä y [Z f - • { € ^ y d E Y A • ¶ f Z » Ä] Y • ½ M
¶ » Z - d E Z Y Y E Z » Ä] Ä E § € • ep l A A ¶ Y A Z E Y A • ¾ E Y É € ^ —
š " u Ä] Ä A Ä P ¾ E X A • { E A Z A • Z e { Y | y • Á Ä i { Z u € A [Z] • { Y •
E « Y A € I f A g . Z Z S Y A Z E Ä d f Y Ä | c \ m A » Z » Y d f Y Ä { € - E i Z
| A - € - } , i ï Y • É { Z E •
E ' ¼ A Ä W Y • Ä { Ä { E Z E A Z E E Y A Y Ä - E A E A - ^ * O y
• Y Á { { € ³ ; i A • e • Y A ¹ Y { M E f y Z f ½ A r ¼ A Š z E • Z e Z e |
Ä | A A Ä E € § M E » o A Y Ä , { | Y A Z A q ¶ ¾ E Z E A J Y E Z A ' A • ¾ E Y
• { ½ M E Z E » Ä O E g p A Y E • z ¾ E E • A Z v € i Y { , { Ä c € i Y € f Y € f
• Y Ä | » M €] d f Y E • Z - , Y • Z ° *c* M , ° » Á Y A p e Z € E Z d f Y E • Z y
, Ä E Y E Y ¶ A Y w • A » Ä " i , Á Á ¥ | A • Y O Y A E f Y { €] Ä e €
E ³ • ,] E Ä e A J Z e E A Y Ä - Š E A y ½ Y € • Z » Ä A A ¾ i O E i a ½ Z y • A »
® E • { ½ M Ä W A Y E Z » Á E E A A Z e Ä Z A - d E k ï ½ Z A O E y ½ Y |] E
E A Y ^ Z] , Ä f c ~ ³ E Z A { Y | E A • Ä - d f Y • A Z] ¾ E Y €] E A , Ä
E A ½ Z A q , , i ï x E • Z e d - i - u • { Ä d f Y Ä f Y { | i A i a ° A A
• Y E ï Z - Ä - d § Z E | A Y A y E , i q | A » { € y E ½ M ¾ i f f Y • %o •
Kaitani, 1997 d f Y | A ¼ m • Y Š ï Y {
½ Y € E Y E z E • Z e Ä E A S A ^ ¾ E ^ ½ • Y A Z A Z A k i • Y E Z A E
Á E A Z E M ¹ { M c € " u • Y Y • E p A y O x E Y • Z E F E Y E Z] Á ½ Z
Ä] Ä - D y Á Ä , • Z § A | c Ä - E A i Ä ³ Y E A ^ ¾ E Z A Y A] | ¶ i]
• Y Y • { Ä E A X E » Z e • { | E Z ¼ ï € a Y • Ä | » M { Ä m A Ä] c Z Y O
E A f E Y » f Z Y Y € y Á Ä ï Z ^ § Y Ä] E Ä f O E Z S M M Y S A ½ M ½ Z Y S A T A «
¾ E Y Ä O E E ¼ A s E » Y Y A - ¹ { M c € " u ½ Z ³ { Y A i • Y E • Z i] € ¼
Ä q E ï Z » • € o e ï ½ M { Ä Y O E Z I A A C A à Z E N Z A { € - Z z O E » E Y €
| Ä ¼ ï ¶ i , v Ä , p Z S Y Ä C E Y - , y µ Z f • Y Á | i • Y { E ï Z »
Ä f c Z - ï € i ^ " e Á h E | u O A E | g Y | Y E Z A E » G E Y Y Ä { Ä y x E • Z e E
Ä { Ä] E A ½ Z » • Z e Š A E € S M • Z E M • Y ½ Z A E m x E • Z e Ä "

Éz Ýdæ Áz ß Zéz Á· R » Á Éz, • Ze Á Y €]

Ä] Á Á | · Z £ M É Á i » O | ^ » • Y ½ Z Ä E m x Ë • Ze É Z Á { Y | Ë Á Ä · P ¾ Ë Y • Z Ä f Á bari 1990 d f Y Á | Ë { € ³ É A E f Á » Á Y c Z l u ½ Z • { Y • € » Y ¾ Ë Y Á Y Ä f ^ . Y d f Y Á { Y { ½ Z Ø e , i z Y • É z É Ø e z] Ä y Y Ä y Y È Y € • Á Y É È » — ½ x Z Ø e Z e È » [Ö z y Á E Á A | Á k | z { | • Ä È Á Ä È » Z u • È » { Á Y | ¼ , « ½ Z ¼ , ^ » ½ Z ^ z Y È z Z Ä E m d È Á Á Y • È z Y € È Y Á » Ä Z Ä n Á Ä Ø E È] € È Á y Ä] Y • ½ Z l z Y € È Y È , » ½ Y € B Y È B Z Á E È Á f x È • Z È » Ä È » d Q Y Y ½ Á Ø] Z Ä] g Y { É Á " Y ½ Y ¾ È Y È Y È » [Ö Y f Á Y e È Y € » Y Á | (Z) | Á ¼ È » Y ½ Á f | Z } È » Ö f Y | z € ^] Y • Á { Z " f f n e È Z Ä e z ½ Z l z }

É € Ä ³ n l f z Á h v]

Ä] Á Z ' ¾ Á Á È f Á Y a Z i M È € f Z] » Á Y È Á f Á Ø e x È • Z e • Y € « Á m Á e { • Á È » Z • Á Ä Z Ä x Á Ø e x È » Y Ä k Á z • È z Y € È Y d È Á Á É Á { Z " f f Y € ° § Á] É Á Ä] Ä f Y { Á d È Á i Á Á È » È Y È R » S - z | z Y Á [• Z n e Á / - { Á /] ¾ È Y Á Y % Ø e Á Á Ø E È | z Y ¼ Z ¼ e Á { Á] ¼ { Á] ¾ Y € È Y ¼ Á Á È " » Á Á . È z Y È È È • È Á Á • È Z Á Á Y | Á { ½ Z Ø e z d È Á Á Á] Ä È y Á Y { Á p Á Á y € Á] È Á » Y € § ² z • ½ Z l z Z f Z • Á - , ¾ l » • € f Á Á Z Á R Y » Á ¾ È Y Á , ¼ m • Y Á { • R x Á Ø e € • | Z Á Y • È È { Y È È Y Ä È Á • Z i M • { È z Y € È Y ¼ Á Á È " » Á ½ Y € È Y { Á ¼ z Á • Z < Y ½ Y € È Y È z Z f Z] • ½ Z Á y Z x È Z Á y Á • Z Z Á y Z È Y [Z y • Z] È • Z f Z] Á Z l Ø Y E » { È Y z • È S Z q Á Á Á E o Á x È • Z Á È • • Y Á Y È È Á { È È Á Á • € Á Z Á Y Á] Á m Á e d f Y Á f Y { È » Ö f Y ¼ | Á § ¾] Y Á Á È Y Á V È Á] ¼ Á Z V È Z y • Á » €] È Á Y ~ ³ € l i P e h Y Z] d f Y Á | (

½ Z f ^] Ä e Z, ¼ µ Z, ¼ ï Z, ¼ ï Y Z ¼ f m Y
É• Y, ‚‡ Z b ‡ Á € ° ÕE e
Á ÄÅ€§ {Z f ‡ Y • Y Ä• Z Y Z . Ä f ï ° ÕE E ° } © Ä, Y | ¼ » Y Ä € ° ÕE E ° . ¾
Y • µ { ¾ i » • € ‡ , | i ∞ • Ä y ½ Ä q € Ä f * Y € - É Z « Ä M [Í Z | Ä v n » Ä g Y • €
• Ä • Z] Ä | i • Z Ä E Ä Z ¼ Ä Ä • Y Z - Z | Z Y ¾ O S, Ä Y Ä Ä | o, ÕE z ï E Y Ä Ä Ä A •
Ä ¼ ° v • Y Ä [Z f ° • Y ° ÕE ¼ , ï Ä ° ÕE i - , ï Ä ° ÕE Z ¼

Êđ Ýđđ Äzö Zézä'' · R » Á Êđ,•ZeÀ Ý €]

References

- (2011),The Strugglefor Humanism in Islamic Context Journalof Levantine-Arkoun, Mohammed 154
- Arkoun, M (1970), & R Q W U L E X W L R Q Arađet AX PxD Qleđe, P H Meskawayh Philosophe Et Historier Paris J. Vrin: 56
- Ashouri, D (2008), Us and Modernity, Tehran Sarat 245.
- Aghajari H & FazliNejad A (2009), RecoveringThe Conceptof Iran Land in the Works of Hamdollah Mostofi Ghazvinî Quarterly Journâf Islamic and Iranian History Volume 19, Issue1, SpringandSummer 18
- Ibn Ethir, E, A (1987), Alkamal Al-Tariqah, Ali Al-Shiri Inquiry, Beirut, Dar Al-HayaAl-ThrashAl-Arabi: 6
- Ibn Nadim M (1987), Al-Fahrast, Translatedby Mohammad Reza Tajadjud Tehran, Amir Kabir: 305
- Ahmadî H (2009), Foundations of Iranian National Identity, Tehran Institute For Cultural And Social Studies 308.
- Islami Nodoushan M A (2007), Iranian Identity, National Excellence Religion And Modernity, Tehran Surah Mehr 52.
- Ashraf, A (2004), National Identity CrisisIn Iran , By Hamid Ahmadî Tehran Humanities Research and Development Institute 153.
- Ashraf, A (2008),Bukhara Magazine August AugustandSeptemberP.111.
- Allahyari, F (2009), Representationof the Concept of Iran and Iranian Thought in the Works of Nasser Aldin Munshi Kermani, S 19, S1, Successive76.: P43.
- Bahar, M (1997)A StudyIn Iranian Mythology, Tehran Aegh Publications 44.
- Chailey Samad(2005),Identity And Language Tabriz, Akhtar: 15.
- Jan Ahmadî F (2006), An Approachesto the Philosophy of the History of Abu'l-Masjid Razi Journalof Qibsař Vol 42, Pp. 109125.
- Dehghanî R (2011), Iranian Identity and Local Historiography, National Studies QuarterlyS 12, No 4: P120.
- Rosenthal F (1985), The History of the Muslim World, Translatedby Saleh Ahmed Ali, BagdadBina: 173.
- Ferdowsj A, (1994),Ferdowsi's ShahnamehBasedon Moscow By Saeed--- Hamidian Tehran Qatar PressP15
- Hassanzadeh (2010),Identity and History, Month of Geographyand History, May: P5
- Kafti (1968),History of Al-Hikma, By the Efforts of Bahman DarâbiTehran University of Tehran 217, Kaitani, Isasufia ManuscriptNo. 3116, Central Library of theUniversity of Tehran
- Ghodari Ghaddari, A (2012),Iranian Horizons in Muslim Historiography, Book of History and Geography Month, No. 170
- Giddenş A. (1999),Modernization and Individuation, Nasser Mofeghian's TranslatedBy, Tehran Ney Publishing P81.

½ Z f ^] Ä e Z, ¼ µ Z, ¼ ï Z, ¼ ï Y

- Lokman T. And Peter Berger(1996), The Social Constructionof Reality, Translatedby Fariborz Majidi Tehran CulturalandScientific Publications
- Majid, F (1993), The Philosophyof the Islamic World, PersianTranslatedby Nasrollah PourjavadTehran University Academic Publishing Cent204.
- Mojataba'j F (1974), The Beautiful City of Plato and theKing of Armani in Ancient Iran, Tehran Cultural AssociationOf Ancient Iran
- Miskawayh A A (1997), Alam's Experiences Editedby Abolghasem Emami Tehra Soroush P313.
- Miskawayh A A (2010), The Experiencesof Alam, Vol. 1, TranslatedBy Abolghasem EmamiTehra Soroush P361.
- Miskawayh A (1978),The Purification of Morality, [Idle]: Awake: P1.
- Miskawayh A A (1999, Immortal Wisdom Translated by Taghieddin Mohammad ShooshtariTehra Kavosh PublicationsP9.
- Minavi, M (1975), Introduction to Tensarto Ganshasb Tehra Kharazmi 81, NizamAl-Molk, Khawaja(1985),Policy Paper Tehra Cultural Science
- Safdi, K Ibn A (1999),Al-Wawfi Baloufiyat, Vol: P109
- Sajjestani AAI-S, MohammadBin T (1974), Suwan Al-Hikmah and Sallas Rasayel By the Efforts of Abdul Rahman BedouiTehra Foundationof Iranian Culture347.
- Tarif Khalidi (1996), Arabic Historical Thought in Classical Period (CambridgeStudies InIslamic Civilization), Cambridge UniversityP175.
- TabariB (1990),Tehran, Ministry of Culture and Islamic Guidance Ministry Of CultureAnd Higher EducationMinistry of CultureandHigher Education National Research CenterIran
- Thalebi Abi M A (1972), The Orphan Orphanage Volume 2, Mofid Descriptionand Research Muhamad QumihaBeirut, Dar Al-Kutab Al-Umayyah 96.
- Thalebi NeyshabouriAbi Mansour Abdul Malik(1886), Orphaned by Al-Dahir, Under the Effective Efforts of Muhammad Qumiha [The Displaced],Scholarof Theology: P15.
- Tawhidi, Abu Hiyan (1996), Al-Zawirine Ethics, Beirut Dar Al-Kutb Al-Umayyah P18.
- Tawhidi. A. H (2004), Al-Mata'a and Al-Mu'awana, Researchby Garid Al-Sheikh MohammedAl-Sheikh MohammedBeirut, Dar Al-Kitab Al-Arabi: P83