

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Commentarius in universam logicam - Cod. Ettenheim-Münster 158

Reihing, Jacob

[S.l.], 1609

Prolegomenon IV.

[urn:nbn:de:bsz:31-113622](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-113622)

et monstrat in posterioribus de eo qd ex probabilitate et de
Dialecticis in fortibus et deinde de eo qd procedit ex operationibus
et vocatur sophisticis in generalibus ceterum prout per locum
particulari logica qd a ceteris inveniendum esse docet ad qd p[ro]p[ri]e
in r[ati]o[n]e p[ro]p[ri]a

Prolegomenon IV.

De causis logicae. Cap. I.

De materia et forma logicae.

Cum materia et forma proprie loquendo sint partes substantiales
compositi p[ro]p[ri]i q[ue] substantia et in logica ut utroque scia accipitur et scia accipitur
et ut t[er]m[in]i d[ic]antur qualitatis ut brevis p[er] analogiam ad substan-
tiam ubi solet fieri in accidentibus eius materia et forma t[er]m[in]anda.
Materia in qua scilicet seu subiectum in ratione logica est in intellectu cui
sicut alia scia inhaeret materia circa quam sunt species intellectuales quae sit materia logica si-
ty vel recta dissertatio et q[ui]bus satis dictum ratio prolegomeno disp[er]s[is].
cap. 5 materia ex qua sunt res mixtae et abstrahuntur apparentes q[ui]bus tangit
materia videlicet formam syllogisticam ut patet ex q[ui]a divisione
logicae. Forma interna p[er] quam res scilicet est id q[ui]d in logica forma interna est ordinat
est ordo ad proprium obiectum est ut eod[em] retentis actibus et satis p[ro]p[ri]e
tibus ut p[er] ordinem ad certum obiectum in sp[eci]em determinata
p[ro]p[ri]e ad q[ui]d logica p[ro]p[ri]a scilicet esse regulae d[ic]untur direc-
ta d[ic]untur forma externa seu ita aliam sciam in illa forma externa si q[ui]s
intra ita obiectiva in suis actibus dirigant atq[ue] sunt et
q[ui]d logica scia generalis et ceteris de ar[ti]s q[ui]d scia illa q[ui]d scia generalis et
utantur quatenus illis directione sequuntur, atq[ue] regulas
tangit ita respiciunt in operando.

Cap. II.

De fine logicae.

Primo in q[ui]bus scilicet ratio metaph[is]ica. textu. 3. et id est in fine q[ui]d

quod dicitur finis finis

Logica finis est
primus et immediatus: aliter
remotus seu ultimus
principalis

Et posterior aliter
principalis dicitur.

quomodo finis ultimus
dicitur in alio loco.

Conclusio
Logica est auctor de
de.

quoniam altera est finis finis scilicet de id cuius gratia est
scilicet scilicet de salis, et scilicet arbitrium deservens spectata
logica cum sit scilicet practica, finis est duplex unus primus
et immediatus aliter remotus seu ultimus ac principalis prior
est Docere modum recte differendi posterior est recte
differere viam quocumque proprio aliter regulis scilicet ac
preceptis quae tradit posteriore dirigit quoniam sed proprio aliter
non obtinet cum non efficiant aliter scilicet Porro ista est iste
posterior finis de ultimus quae prior est propter illum scilicet a. ut
tenet ad nullam reformationem de principali quae inter plu-
res finis ille est principalis propter quem sunt ceteri in propositis
prior finis docere est scilicet. quo modo differendum sit est propter pos-
teriore quae est recte differere coincident a. scilicet finis ulti-
mus cum obiecto ipsius logicae, quod mirum non est quod quae in
practica finis ultimus et obiectum idem sunt praxis scilicet
seu operis efficiendi nam statuarum u. g. et finis et ob-
iectum est statua.

Caput III.

De causa efficiente logicae.

Conclusio primus logica auctor est deus propter. Adhuc crea-
to insidit deus omnes scilicet naturales aut operis et logicae quod
deus omnes res in se produxit in statu factis et abarent
et principia aliter quoniam ipsum quod produxit non solum
perfecto corpore ut potest generare verum et perfectis animis ut
potest aliter instruere instruere a. aliter non potest quod carum
sua ita quod illi verum suum quod naturaliter sciri potest et ob-
jecta instruere sunt suam insidit inter aliter a. scilicet scilicet
ipsi modo differendi quocumque aliter res ultimo cuius scilicet
est logica.

ita Conclusio in habitu sua lassa sicut alia scia inuen-
 ta e Sumano studio p. b. seu iohannis d. claud. Goar in statu
 innocentis p. bonum iustitia originali ea fuerunt falici-
 tate ut etsi q. dam ignorassent q. discenda sunt nunq. m.
 ni discendo errarent, aut alicui falso tangi. vero asser-
 sissent adq. extra de piculu erroris fuissent cu. n. ab
 illo habitu ea malu affusset et error q. e malu q. da. in bellis
 sam. Num 6. et sic in cap. 2. ab eo d. b. ut rule. q. d.
 f. 150. q. cit. aq. in qua Geni et in comparoc. suarum
 nullam tunc difficultate Goar scivissent ut idem. f. Doctor
 de dicit. q. 101. a. 7. in corpore et g. p. uter logica tunc
 eae ex accidenti seu quo ad utu. colig. speculativa q.
 practica fuisset uti et medicina q. tunc nully morby fuisset
 Varum postq. p. p. m. gratitu. illud bonum iustitia originali
 ab Goar ablatu. fuit nec amplig. ille ordo inter potentias fuit
 ut oed. inferioras potentia. rei perfecta subiecta cent. tum cogit
 gny. humana errori obnoxium ea. et fte. errare. porro q. hoas
 naate. scire. et d. d. r. tate. p. d. 70. metaph. text. 7. Cum
 multi in reru. scia. accende. Summa cum difficultate labora-
 rent aliq. alios. uiderent. cap. i. errare. necessitate. compulsi
 ut hoc. errandi. piculu. in p. d. m. t. sc. iara. tollerent. apunt.
 eorum. q. ueritate. allegorant. p. assg. in. r. ad. uando. obserua-
 re. eorumq. cas. indagare. et. d. inde. quasi. experientia. q. da.
 multu. similibz. obseruatis. regulas. paulatim. p. d. t. m. t. atq. ita.
 d. m. t. ex. oibz. regulis. successine. inuentis. ars. q. da. seu. sc. i. di-
 sc. i. r. e. n. d. i. q. f. e. l. l. a. q. u. i. t. i. t. q. u. a. m. l. o. g. i. c. a. m. u. o. c. a. r. u. n. t. p. l. u. r. a. d. o. r. i. g. i. n. e.
 logica Zabarella lib. 7. et naa logica cap. 2.
 2a Conclusio Etsi scia. q. da. quo ad inuentione. q. d. o. d. o. Conclusionis 2a
 logica aulgor. n. fuerit merito. in ob. inigne. d. i. p. o. s. i. t. i. o. n. e. m. h. o. l. e. m. e. r. i. t. o. l. e. g. i. t. i. m. e. r. i. t. o. a. u. t. o. r. i. s.
 arte. et. ex. e. s. s. e. n. t. i. a. q. u. a. l. o. g. i. c. a. m. t. r. a. d. i. d. i. t. a. u. t. o. r. i. s. i. l. l. i. g. n. o. r. a. r. i.
 ut. r. a. s. p. b. h. i. c. f. a. l. s. u. s. a. r. t. u. s. l. a. e. r. t. i. u. m. i. n. s. o. s. p. i. t. a. a. t. t. r. i. b. u. i. t.

30
 conclusio 1a
 q. da. inuenta e sicut alia
 scia p. b.
 error q. da. malu
 illig.
 in statu innocentis
 tunc ut medicina fuit
 sent scia speculativa
 quo modo scia in
 uenta.

4^o inuentio. Et sic de
uicis. Inductio. exompla.
entymema et syllog. in
uicis.

ita per manifesta

praestantia per se
solida.

Contra 13 per ob
iis.

Quia

Quia

inventionem logicae rationi et inde et sic inuenta e a so
crate Diuisio a platone inter argutas u. hinculio i. h. a
socratis inuenta e. Exempla platonis q. eig. g. h. u. l. o. o. m. h. a. d. i. t.
ni. p. o. l. y. h. i. o. s. y. l. l. o. g. i. c. a. q. m. o. d. o. s. h. a. d. i. d. i. t. q. u. a. n. d. o. t. e. s. t. e. p. r. o. c. e. l. i. b. d.
c. o. m. m. e. n. t. a. r. i. o. n. u. m. E. n. t. y. m. e. m. a. t. i. s. q. u. i. c. e. r. t. q. u. a. n. t. o. r. u. m. n. o. n. p. o. t. e. s. t. i. n. p. l. u. r. i. m.
p. r. o. b. a. b. i. l. e. e. s. t. A. n. t. e. s. c. i. e. n. t. i. a. m. F. u. i. s. s. e. c. u. m. f. u. i. s. s. e. t. s. y. l. l. o. g. i. c. a. E. n. t. y. m. e. m. a. t. i. s.
i. n. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. s. y. l. l. o. g. i. c. a. i. t. a. p. e. r. s. a. t. i. s. e. m. a. n. i. f. e. s. t. a. s. y. l. l. o. g. i. c. a. u. r. q. u. a. n. t. o. r. u. m.
a. n. t. i. q. u. i. c. i. s. c. i. r. c. a. d. i. a. l. e. c. t. i. c. a. q. u. i. s. e. o. b. s. c. u. r. e. a. c. s. i. n. e. o. r. d. i. n. e. c. o. a. c. e. r. u. a.
r. a. n. t. i. n. o. r. d. i. n. e. m. r. e. d. u. c. i. t. e. t. c. e. r. t. i. o. r. i. b. u. s. r. e. g. u. l. i. s. g. e. n. e. r. a. l. i. t. e. r.
t. e. s. t. a. m. o. n. i. o. i. n. e. i. g. u. i. t. a. C. e. r. t. e. s. t. i. s. t. o. r. i. c. a. l. o. g. i. c. a. p. r. a. e. t. i. c. a.
s. a. b. i. c. o. m. m. e. n. t. a. t. t. o. t. a. n. t. i. q. u. i. t. a. c. e. r. e. n. t. i. o. n. u. m. t. a. m. g. r. a. e. c. o. r. u. m. q. u. i. s. t. a.
t. i. n. o. r. u. c. o. m. m. e. n. t. a. r. i. a. i. n. i. l. l. a. m. s. u. m. m. o. s. t. u. d. i. o. e. l. a. b. o. r. a. t. a.
A. d. u. e. r. s. u. s. q. u. a. n. t. o. r. u. m. o. b. i. i. c. i. s. e. t. i. p. s. e. s. y. l. l. o. g. i. c. a. i. t. o. e. l. e. m. e. n. t. o. r. u. m. c. a. p. u. l. t. i. s.
i. n. s. i. n. e. s. e. n. t. i. a. l. o. g. i. c. a. i. t. a. l. o. q. u. i. s. u. r. a. g. o. t. i. i. a. a. n. o. b. i. s. n. u. n. c.
i. n. s. t. i. t. u. t. i. b. u. s. n. o. n. p. e. r. q. u. a. m. r. a. m. a. n. t. e. a. i. n. u. e. n. t. a. e. r. a. t. p. e. r. a. l. t. e. r. a. n. o. n.
e. r. a. t. s. e. d. o. i. d. n. i. h. i. l. i. n. e. o. q. u. i. s. a. d. h. u. c. a. b. a. l. i. i. s. h. a. d. i. t. u. m. e. x. t. a. b. a. t.
e. x. q. u. o. d. x. p. i. s. p. a. t. e. s. a. l. t. e. r. e. s. y. l. l. o. r. u. m. i. n. u. e. n. t. i. o. n. e. t. o. t. a. i. b. i. s. s. t. r. o. n. u. m. u. e. d. i. c. a. r. e.
Q. u. i. d. e. m. i. l. l. u. m. i. n. t. e. l. l. i. g. e. d. u. m. e. s. t. n. o. n. e. s. t. t. o. t. a. l. o. g. i. c. a. s. e. d. t. u. m. e. s. t. d. u. o. b. u. s. l. i. b. r. i.
e. l. e. m. e. n. t. o. r. u. m. i. n. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. s. y. l. l. o. g. i. c. a. s. y. l. l. o. g. i. c. a. s. y. l. l. o. g. i. c. a. s. y. l. l. o. g. i. c. a. s. y. l. l. o. g. i. c. a. s.
c. a. t. h. o. n. e. g. e. n. e. r. i. b. u. s. e. x. p. l. i. c. a. n. d. i. s. e. t. d. i. s. s. o. l. u. e. n. d. i. s. n. u. l. l. u. s. s. e. s. a. b. u. i. s. s. e.
a. l. i. o. r. u. m. e. x. e. m. p. l. a. t. u. s. u. t. e. x. s. e. q. u. e. n. t. i. b. u. s. p. a. t. e. t. a. i. t. n. o. n. q. u. o. i. d. a. u. e. r. s. a. r. i. c. u.
q. u. e. d. u. m. i. n. i. s. p. e. r. h. i. s. t. o. r. i. c. i. s. d. i. s. p. u. t. a. t. i. o. n. i. b. u. s. p. e. r. s. e. q. u. e. d. e. d. o. c. e. r. e. s. i. n. e. a. r. t. e. d. i. s. s. e. p. a. r. a. t. o. r. u. m. i. l. l. o. r. u. m. d. e. f. e. r. e. c. e. l. e. r. r. i. m. e. s. e. d. c. i. t. r. a. a. r. t. e. c. o. m. p. a. r. a. t. u. r. t. a. l. e. s. i. l. l. i. q. u. o. d. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. s. e. d. o. c. e. r. u. m. a. r. t. e. n. e. p. e. r. s. e. d. o. l. e. a. n. t. p. o. s. t. e. a. u. n. o. n. i. n. t. o. r. i. a. d. o. c. e. r. a. t. n. e. u. n. t. p. o. i. n. t. p. a. r. i. c. a. l. c. e. i. s. e. d. m. a. g. n. a. o. i. s. g. e. n. e. r. i. s. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. c. e. c. e. r. a. m. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. s. a. l. i. s. a. d. u. s. a. p. t. u. m. p. r. o. d. e. e. t. s. e. d. a. r. t. e. n. o. n. d. o. c. e. r. e. t. t. a. l. e. s. a. i. t. f. u. i. s. s. e. s. t. o. r. i. c. a. s. o. r. g. a. n. i. s. a. r. t. e. s. q. u. o. d. c. o. a. s. q. u. o. d. a. m. f. o. r. m. u. l. a. s. i. n. q. u. o. d. i. d. i. a. n. o. u. s. u. s. i. t. a. t. a. s. d. o. c. e. b. a. n. t. s. o. p. h. i. s. t. i. c. a. u. s. y. l. l. o. g. i. c. a. n. a. m. s. p. e. r. p. r. i. o. r. i. e. t. a. t. e. s. m. o. d. u. d. i. s. s. o. l. u. e. n. d. i. s. n. o. n. t. r. a. t. a. n. t. i. t. o. t. a. s. i. l. l. o. g. i. c. a. s. i. l. l. o. g. i. c. a. s. i. n. t. e. l. l. i. g. a. t. a. s. i. c. u. t. e. a. s. p. e. r. g. r. a. d. i. s. a. g. e. t. e. t. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. a. c. c. i. p. i. u. n. t. i. n. r. o. s. t. i. l. l. a. c. o. m. p. o. s. i. t. i. o. n. e. h. i. a. t. g. e. n. e. r. a. l. i. t. e. r. i. t. e. r. i. n. o. n. e. s. t. n. i. h. i. l. p. r. i. o. r. i. s. d. i. c. t. u. m. e. s. t. s. e. d. i. n. e. o. l. o. q. u. i. s. t. a. m. o. n. i. o. n. i. s. e. x. e. r. c. i. t. a. t. i. o. n. e. l. a. b. o. r. a. n. t. i. q. u. o. d. e. t. i. m. c. a. r. t. a. a. u. t. s. o. l. a. s. i. n. n. u. l. l. u. m. n. i. h. i. l. e. x. a. l. t. e. r. i. s. e. t. o. r. d. i. n. a. t. i. s. i. n. q. u. o. d. a. b. a. l. i. i. s. d. i. d. i. c. t. u. m. f. u. i. s. s. e. a. u. t. n. i. m. i. s. i. m. a. l. i. q. u. a. n. t. a. i. n. t. e. l. l. i. g. e. n. d. a. s. i. c. u. t. a. l. i. i. s. h. a. c. e. s. t. p. r. o. p. r. i. e. t. a. t. e. s. a. d. s. t. o. r. i. a. m. d. e. i. s. u. s. s. i. c. i. a. n. t.