

Tractatus Consequentiariū

superioris. qz inferius p̄tinet pauciora supposita sub se q̄ suum superius.
Et qm̄ dicit nō valet sine distributiōe sic arguendo. cognosco hoīem. ergo cognosco aīal. Dm̄ qz regula nō valet. quando aguit in p̄dicatis realibus. que important actus exteriorē. z non in illis que important actus interiorē. sicut sunt cognoscere z intelligere

¶ R. Nō sequit̄ p̄ istā regulā arguendo in p̄dicat. realib. iōnes p̄cutit platōnē. ergo facit platōnē z tñ facere est superius ad p̄cutere. Dm̄ qz q̄uis facere sit superius ad p̄cutere. tñ facere platōnē nō est superius ad p̄cutere platōnē. qz facere platōnē nō p̄dicat de hoc qd̄ est p̄cutere platōnē. iam hīc debet argui ab inferiori ad superius p̄ p̄dicatōem. vt dicrum est

¶ Arguit̄ Regula ista bñ valet negativē. sic arguēdo. nullus bñ narius est. ergo nullus nūerus est. Pz. qz remoto p̄tiori remouent̄ oīa posteriora. s̄z binari⁹ est p̄mus nūerus. q̄ remoto ip̄o remouent̄ oēs. Et p̄firmat. qz remoto p̄stituyente remouet̄ p̄stiturū. s̄z binarius p̄stituit̄ oēm nūerū. Igit̄ Dm̄ qz binarius accipit̄ dupl̄. vno⁹ vt est sp̄s aut p̄s subiectiua nūeri. z sic nō valet argumētus. Alio⁹ accipit̄ vt p̄s eius integralis. z sic bñ valet. s̄z arguit̄ a p̄te integrali ad suū totum negativē. q̄ locus est bonus. et sic nō arguit̄ p̄ istā regulā. Et est iste argumētus. ac si sic argueret̄. nullus paries est. ergo nulla domus est

¶ R. Destructo vno relatiuoz destruit̄ z reliquū. s̄z superius z inferius sunt relatiua. Gētiā v̄z negativē ab inferiori ad superius. Dm̄ qz superius et inferius capiunt̄ dupl̄. vno⁹ materialiter aut p̄re substrata. z sic non dicunt̄ relatiue ad inuicē. z sic loquit̄ p̄ns regula de superiori z inferiori. Alio⁹ accipiunt̄ formaliter z p̄ secundis intentionib. z sic dicunt̄ relatiue ad inuicē et sic bene valet inferius est. ergo superius est et econtra.

¶ An argumētū ab inferiori ad superius sit materiale vel formale. Dm̄ qz est materiale. qz in sibi forma arguēdi datur instantia sic arguendo. hō currit. ergo alinus currit. nam si seruant̄ oīa req̄sita ad sibi formā. s̄z eadē q̄titas. eadē qualitas. idē situs terminoz. idē nūerus et eadē copula. z sup̄p̄ tunc p̄na est bona. Unde p̄z qz ista regula solum tenet in sp̄alib. terminis. s̄z in inferiori. ergo p̄ diffinitōem p̄sequētie materialis p̄ius dictam est materialis p̄sequētia.

¶ R. Sibi forma debet dari in p̄na aliq̄. s̄z instantia iam dicta non est p̄na. ergo nō bñ datur instantia. Dm̄ negando maiorē. qz forma p̄ntie materialis nō sup̄ponit̄ p̄sequētiā. licet forma in p̄na forma sit sup̄ponat̄ p̄nam. Et quo patet qz diffinitio p̄sequētie non est hīc forma p̄sequētie. qz sic oīs p̄sequētia esset formalis.

¶ Quinta regula est hec arguēdo ab inferiori ad superius cū negatione postposita valet p̄sequētia. vt hō nō currit. q̄ aīal nō currit. Cōtra istā regulā arguit̄ sic p̄mo. nā nō sequit̄ fortes nō est aīal. ergo hō nō est aīal. qd̄ p̄z. qz post mortem fortis aīas est verū z p̄ns falsum. z tñ ibi arguit̄ p̄ istā q̄ntā regulā negatione postposita. Rūdet̄ qz regula intelligit̄ qm̄ ar /