



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

Long-term optical studies of cataclysmic variables

van Amerongen, S.F.

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

van Amerongen, S. F. (1989). Long-term optical studies of cataclysmic variables

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <http://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

Dankwoord

Bij de beëindiging van mijn promotieonderzoek, dat gestalte heeft gekregen in de vorm van dit proefschrift, wil ik bij deze in het bijzonder hen bedanken, die mij hebben gestimuleerd in de opzet van dit onderzoek, en met wie ik er intensief aan heb kunnen werken.

Mijn dank gaat uit naar Jan van Paradijs, mijn promotor, en naar Ed van den Heuvel, via wie ik aan dit werk heb kunnen beginnen.

In het bijzonder ten aanzien van de gezamenlijke uitvoering van een deel van het werk gaat mijn dank uit naar hen die als auteur vermeld staan in hoofdstuk 2 van dit proefschrift. Het doet mij genoegen dat zij bereid waren om hun kennis en mankracht bijeen te brengen om op korte termijn dit omvangrijke project uit te voeren, zodat het inzicht in het onderzoek op efficiënte wijze ontwikkeld kon worden.

Voor de grafische vormgeving van de figuren ten behoeve van de publicaties, die in de hoofdstukken 1 t/m 7, en 9 staan vermeld, gaat mijn dank uit naar Maria Moesman en Ed Faverey.

Mijn dank gaat uit naar de medewerkers van Sectie-H van het Nationaal Instituut voor Kernfysica en Hoge-Energiefysica (waar het Centrum voor Hoge-Energie Astrofysica is gevestigd), voor hun efficiënte ondersteuning bij het gebruik van de computer in een groot gedeelte van de data-analyse.