

# Bibliography

- Allen, R. J., Sancisi, R., & Baldwin, J. E. 1978, *A&A*, 62, 397
- Ashby, M., Arendt, R. G., Pipher, J. L., Forrest, W. J., Marengo, M., Barmby, P., Willner, S. P., Stauffer, J. R., & Fazio, G. G. in prep.,
- Barbieri, C. V., Fraternali, F., Oosterloo, T., Bertin, G., Boomsma, R., & Sancisi, R. 2005, *A&A*, 439, 947
- Barnabè, M., Ciotti, L., Fraternali, F., & Sancisi, R. 2006, *A&A*, 446, 61
- Battaner, E., Florido, E., & Sanchez-Saavedra, M. L. 1990, *A&A*, 236, 1
- Bianchi, S. 2007, *A&A*, 471, 765
- Bland, J. & Tully, R. B. 1989, *AJ*, 98, 723
- Boomsma, R. 2007, PhD thesis, Kapteyn Astronomical Institute, University of Groningen
- Boomsma, R., Oosterloo, T. A., Fraternali, F., van der Hulst, J. M., & Sancisi, R. 2005, in *Astronomical Society of the Pacific Conference Series*, Vol. 331, *Extra-Planar Gas*, ed. R. Braun, 247–+
- Bottema, R., Shostak, G. S., & van der Kruit, P. C. 1987, *Nature*, 328, 401
- Bregman, J. N. 1980, *ApJ*, 236, 577
- Breitschwerdt, D., Voelk, H. J., & McKenzie, J. F. 1991, *A&A*, 245, 79
- Briggs, F. H. 1990, *ApJ*, 352, 15
- Burke, B. F. 1957, *AJ*, 62, 90
- Calzetti, D., Kennicutt, Jr., R. C., Bianchi, L., Thilker, D. A., Dale, D. A., Engelbracht, C. W., Leitherer, C., Meyer, M. J., Sosey, M. L., Mutchler, M., Regan, M. W., Thornley, M. D., Armus, L., Bendo, G. J., Boissier, S., Boselli, A., Draine, B. T., Gordon, K. D., Helou, G., Hollenbach, D. J., Kewley, L., Madore, B. F., Martin, D. C., Murphy, E. J., Rieke, G. H., Rieke, M. J., Roussel, H., Sheth, K., Smith, J. D., Walter, F., White, B. A., Yi, S., Scoville, N. Z., Polletta, M., & Lindler, D. 2005, *ApJ*, 633, 871
- Cappellari, M. & Copin, Y. 2003, *MNRAS*, 342, 345
- Carignan, C. & Freeman, K. C. 1988, *ApJ*, 332, L33
- Collins, J. A., Benjamin, R. A., & Rand, R. J. 2002, *ApJ*, 578, 98
- Côté, S., Carignan, C., & Freeman, K. C. 2000, *AJ*, 120, 3027
- Cotton, W. D., Condon, J. J., & Arbizzani, E. 1999, *ApJS*, 125, 409
- Dahlem, M., Dettmar, R.-J., & Hummel, E. 1994, *A&A*, 290, 384
- Dalcanton, J. J., Spergel, D. N., & Summers, F. J. 1997, *ApJ*, 482, 659

- Dalcanton, J. J., Yoachim, P., & Bernstein, R. A. 2004, *ApJ*, 608, 189
- de Avillez, M. A. & Breitschwerdt, D. 2005, *A&A*, 436, 585
- de Grijs, R. & Peletier, R. F. 1997, *A&A*, 320, L21
- de Jong, R. S. 1996, *A&A*, 313, 377
- de Vaucouleurs, G. 1959, *ApJ*, 130, 728
- de Vaucouleurs, G., de Vaucouleurs, A., Corwin, Jr., H. G., Buta, R. J., Paturel, G., & Fouque, P. 1992, *VizieR Online Data Catalog*, 7137, 0
- de Zeeuw, P. T., Bureau, M., Emsellem, E., Bacon, R., Carollo, C. M., Copin, Y., Davies, R. L., Kuntschner, H., Miller, B. W., Monnet, G., Peletier, R. F., & Verolme, E. K. 2002, *MNRAS*, 329, 513
- Debattista, V. P. & Sellwood, J. A. 1999, *ApJ*, 513, L107
- Dettmar, R.-J. 1990, *A&A*, 232, L15
- Dettmar, R. J. 1992, *Fundamentals of Cosmic Physics*, 15, 143
- Fall, S. M. & Efstathiou, G. 1980, *MNRAS*, 193, 189
- Fraternali, F. & Binney, J. J. 2006, *MNRAS*, 366, 449
- Fraternali, F., Oosterloo, T. A., Sancisi, R., & Swaters, R. 2005, in *ASP Conf. Ser.* 331: *Extra-Planar Gas*, 239–+
- Fraternali, F., van Moorsel, G., Sancisi, R., & Oosterloo, T. 2002, *AJ*, 123, 3124
- Freeman, K. C. 1970, *ApJ*, 160, 811
- Ganda, K. 2007, PhD thesis, , Rijksuniversiteit Groningen, (2007)
- García-Ruiz, I. 2001, *Warps in disk galaxies (Warps in disk galaxies / by García-Ruiz, Iñigo. Groningen : Rijksuniversiteit Groningen, 2001.)*
- García-Ruiz, I., Sancisi, R., & Kuijken, K. 2002, *A&A*, 394, 769
- Graham, A. W. 2002, *MNRAS*, 334, 721
- Hameed, S. & Devereux, N. 2005, *AJ*, 129, 2597
- Hartmann, D. & Burton, W. B. 1997, *Atlas of Galactic Neutral Hydrogen (Atlas of Galactic Neutral Hydrogen, by Dap Hartmann and W. Butler Burton, pp. 243. ISBN 0521471117. Cambridge, UK: Cambridge University Press, February 1997.)*
- Heald, G. H., Rand, R. J., Benjamin, R. A., & Bershad, M. A. 2006, *ApJ*, 647, 1018
- . 2007, *ApJ*, 663, 933
- Holwerda, B. W., de Jong, R. S., Seth, A., Dalcanton, J. J., Regan, M., Bell, E., & Bianchi, S. 2008, *ArXiv e-prints*, 801
- Hoopes, C. G., Walterbos, R. A. M., & Rand, R. J. 1999, *ApJ*, 522, 669
- Howk, J. C. & Savage, B. D. 1997, *AJ*, 114, 2463
- . 2000, *AJ*, 119, 644
- Hubble, E. P. 1926, *ApJ*, 64, 321
- Hummel, E., Beck, R., & Dettmar, R.-J. 1991a, *A&AS*, 87, 309
- Hummel, E., Dahlem, M., van der Hulst, J. M., & Sukumar, S. 1991b, *A&A*, 246, 10
- Jones, D. H., Shopbell, P. L., & Bland-Hawthorn, J. 2002, *MNRAS*, 329, 759
- Józsa, G. I. G., Kenn, F., Klein, U., & Oosterloo, T. A. 2007, *A&A*, 468, 731
- Kamphuis, P., Peletier, R. F., Dettmar, R.-J., van der Hulst, J. M., van der Kruit, P. C., & Allen, R. J. 2007a, *A&A*, 468, 951
- Kamphuis, P., Peletier, R. F., Kruit, P. C. V. D., Oosterloo, T. A., & Sancisi, R. 2007b,

- a Study of Extra-Planar HI Gas (Island Universes - Structure and Evolution of Disk Galaxies), 303–+
- Karachentsev, I. D., Karachentseva, V. E., Huchtmeier, W. K., & Makarov, D. I. 2004, *AJ*, 127, 2031
- Kelz, A., Verheijen, M. A. W., Roth, M. M., Bauer, S. M., Becker, T., Paschke, J., Popow, E., Sánchez, S. F., & Laux, U. 2006, *PASP*, 118, 129
- Kennicutt, Jr., R. C. 1989, *ApJ*, 344, 685
- Kennicutt, Jr., R. C., Lee, J. C., Jose G. Funes S., J., Sakai, S., & Akiyama, S. 2008, *ArXiv e-prints*, 807
- Keppel, J. W., Dettmar, R.-J., Gallagher, J. S., & Roberts, M. S. 1991, *ApJ*, 374, 507
- Kereš, D., Katz, N., Weinberg, D. H., & Davé, R. 2005, *MNRAS*, 363, 2
- Kerr, F. J. & Hindman, J. V. 1957, *PASP*, 69, 558
- Koopmann, R. A., Haynes, M. P., & Catinella, B. 2006, *AJ*, 131, 716
- Kregel, M. & van der Kruit, P. C. 2005, *MNRAS*, 358, 481
- Kregel, M., van der Kruit, P. C., & de Grijs, R. 2002, *MNRAS*, 334, 646
- Kuzio de Naray, R., McGaugh, S. S., de Blok, W. J. G., & Bosma, A. 2006, *ApJS*, 165, 461
- Lee, S.-W., Irwin, J. A., Dettmar, R.-J., Cunningham, C. T., Golla, G., & Wang, Q. D. 2001, *A&A*, 377, 759
- Lin, D. N. C. & Pringle, J. E. 1987, *ApJ*, 320, L87
- Makarova, L. N. & Karachentsev, I. D. 1998, *A&AS*, 133, 181
- Matthews, L. D. & Wood, K. 2003, *ApJ*, 593, 721
- Miller, S. T. & Veilleux, S. 2003, *ApJS*, 148, 383
- Norman, C. A. & Ikeuchi, S. 1989, *ApJ*, 345, 372
- Oosterloo, T., Fraternali, F., & Sancisi, R. 2007, *AJ*, 134, 1019
- Pérez-González, P. G., Kennicutt, Jr., R. C., Gordon, K. D., Misselt, K. A., Gil de Paz, A., Engelbracht, C. W., Rieke, G. H., Bendo, G. J., Bianchi, L., Boissier, S., Calzetti, D., Dale, D. A., Draine, B. T., Jarrett, T. H., Hollenbach, D., & Prescott, M. K. M. 2006, *ApJ*, 648, 987
- Pildis, R. A., Bregman, J. N., & Schombert, J. M. 1994a, *ApJ*, 427, 160
- . 1994b, *ApJ*, 423, 190
- Pohlen, M. & Trujillo, I. 2006, *A&A*, 454, 759
- Rand, R. J. 1996, *ApJ*, 462, 712
- . 1997, *ApJ*, 474, 129
- Rand, R. J. & Benjamin, R. A. 2008, *ApJ*, 676, 991
- Rand, R. J., Kulkarni, S. R., & Hester, J. J. 1990, *ApJ*, 352, L1
- . 1992, *ApJ*, 396, 97
- Reynolds, R. J. 1990, in *IAU Symp. 139: The Galactic and Extragalactic Background Radiation*, ed. S. Bowyer & C. Leinert, 157–169
- Rogstad, D. H., Lockhart, I. A., & Wright, M. C. H. 1974, *ApJ*, 193, 309
- Rossa, J. & Dettmar, R.-J. 2003, *A&A*, 406, 505
- Sancisi, R. 1976, *A&A*, 53, 159
- Sancisi, R. & Allen, R. J. 1979, *A&A*, 74, 73

- Sanders, D. B., Mazzarella, J. M., Kim, D.-C., Surace, J. A., & Soifer, B. T. 2003, *AJ*, 126, 1607
- Sault, R. J., Teuben, P. J., & Wright, M. C. H. 1995, in *Astronomical Society of the Pacific Conference Series*, Vol. 77, *Astronomical Data Analysis Software and Systems IV*, ed. R. A. Shaw, H. E. Payne, & J. J. E. Hayes, 433–+
- Schaap, W. E., Sancisi, R., & Swaters, R. A. 2000, *A&A*, 356, L49
- Seth, A. C., Dalcanton, J. J., & de Jong, R. S. 2005, *AJ*, 130, 1574
- Shapiro, P. R. & Field, G. B. 1976, *ApJ*, 205, 762
- Shaw, M. A. & Gilmore, G. 1989, *MNRAS*, 237, 903
- Swaters, R. A. 1999, PhD thesis, , Rijksuniversiteit Groningen, (1999)
- Swaters, R. A., Sancisi, R., & van der Hulst, J. M. 1997, *ApJ*, 491, 140
- Thon, R. & Meusinger, H. 1998, *A&A*, 338, 413
- Valdes, F. 1995, Guide to the HYDRA Reduction Task DOHYDRA
- van der Hulst, J. M. & Sancisi, R. 2005, in *Astronomical Society of the Pacific Conference Series*, Vol. 331, *Extra-Planar Gas*, ed. R. Braun, 139–+
- van der Hulst, J. M., Terlouw, J. P., Begeman, K. G., Zwitser, W., & Roelfsema, P. R. 1992, in *Astronomical Society of the Pacific Conference Series*, Vol. 25, *Astronomical Data Analysis Software and Systems I*, ed. D. M. Worrall, C. Biemesderfer, & J. Barnes, 131–+
- van der Hulst, T. & Sancisi, R. 1988, *AJ*, 95, 1354
- van der Kruit, P. C. 1987, *A&A*, 173, 59
- . 2007, *A&A*, 466, 883
- van der Kruit, P. C. & Searle, L. 1981a, *A&A*, 95, 105
- . 1981b, *A&A*, 95, 116
- . 1982, *A&A*, 110, 79
- van Zee, L. 2000, *AJ*, 119, 2757
- . 2001, *AJ*, 121, 2003
- Westmeier, T., Braun, R., & Thilker, D. 2005, *A&A*, 436, 101
- Xilouris, E. M., Alton, P. B., Davies, J. I., Kylafis, N. D., Papamastorakis, J., & Trewhella, M. 1998, *A&A*, 331, 894
- Xilouris, E. M., Byun, Y. I., Kylafis, N. D., Paleologou, E. V., & Papamastorakis, J. 1999, *A&A*, 344, 868